SUPPLEMENTO ordinario alla

GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 130 del 4 giugno 1935 - Anno XIII

CONDIZIONI PER L'ABBONAMENTO

All'Estero . . . annue L. 100 Nel Regno annue L. 45 All'Estero il doppio Un fascicolo nel Regno. . . prezzo vario

L'importo, nel Regno, deve essere versato anticipatamente nel c/c postale 1/2640, intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato, scrivendo la richie ta dettagliata sul relativo certificato di allibramento.

Le richieste de l'Estero debbono essere fatte a mezzo di assegno bancario o vaglia internazionale, accompagnate da lettera di ordinazione dettagliata.

del Ministero delle Finanze, Via XX Settembre.

In caso di reclamo (Telef. 80-033) o di altra comunicazione, deve sempre essere indicato il numero dell'abbonamento. I fascicoli, eventualmente disguidati, verranno rispediti a titolo gratuito, compatibilmente con l'esistenza delle relative scorte, purchè reclamati entro trenta giorni dalla data della loro pubblicazione.

Gli abbonamenti hanno, di massima, la decorrenza dal 1º gennaio di ogni anno, restando in facoltà dell'Amministrazione di concedere una decorrenza posteriore purchè la scadenza dell'abbonamento sia fissata al 31 dicembre dello stesso anno.

La rinnovazione degli abbonamenti deve essere richiesta prima della scadenza onde evitare la sospensione dell'invio dei periodici.

riodici.

N. 32

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DEI PREMI

MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

Estrazioni per l'ammortamento delle obbligazioni delle Venezie

create con decreto-legge 10 maggio 1923, n. 968 per il risarcimento dei danni di guerra.

In conformità dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale dell'8 aprile 1935, n. 82, e con le norme stabilite dal R. decreto 16 dicembre 1923, n. 2845, e del decreto Ministeriale 25 gennaio 1925, sono state eseguite le seguenti estrazioni:

12° Estrazione di N. 75.000 obbl. delle Venezie di serie 1° per l'ammortamento (esercizio 1934-35)

effettuata nei giorni 14 e 15 maggio 1935

dal	al	quantità	dal	al	quantità	dal	al	quantità	dal	al	quantità
501	600	100	55401	55500	100	93701	93800	100	157001	157100	100
2701	2800	100	55501	55600	100	98401	98500	100	161201	161300	100
5701	5800	100	56501	56600	100	100501	100600	100	161701	161800	100
8001	8100	100	57001	57100	100	110801	110900	100	163501	163 600	100
9101	9200	100	57401	57500	100	112601	112700	100	164101	164200	100
12401	12500	100	64401	64500	100	116101	116200	100	166601	166700	100
13301	13400	100	65901	66000	•100	117001	117100	100	169801	169900	100
17101	17200	100	70201	70300	100	118401	118500	100	170701	170800	100
17101	18000	[100	73201	73300	100	119301	119400	100	172801	172900	100
20701	20800	100	73801	73900	100	125901	126000	100	177601	177700	100
	23400	100	74401	74500	100	128201	128300	100	179101	179200	100
23301		100	76701	76800	100	132101	132200	100	180801	180900	100
25301	25400	100	80001	80100	100	134701	134800	100	183601	183700	100
25501	25600		83101	83200	100	138201	138300	100	184201	184300	100
26201	26300	100	83201	83300	100	141301	141400	100	186401	186500	100
26401	26500	100	84001	84100	100	143701	143800	100	188501	188600	100
27501	27600	100	86601	86700	100	146801	146900	100	194301	194400	100
32401	325 00	100	•	87000	100	146901	147000	100	197801	197900	100
38801	38900	100	86901			148601	148700	100	199501	199600	100
44701	44800	100	87101	87200	100	151001	151100	100	199901	200000	
46001	46100	100	90001	90100	100	154601	154700	100	201701	201800	100
46101	46200	100	91801	91900	100		156400	100	202301	202400	100
55001	55100	100	92301	92400	100	156301	100400	100	202001	202400	100

		···									
dal	al	quantità	dal	al	quantità	dal	al	quantità	dal	al	q uantit à
202901	203000	100	402501	402600	100	635801	635900	100	872701	872800	100
203301	203400	100	403901	404000	100	638901	639000	100	87 34 01	873500	100
204701	204800	100	404501	404600	100	643801	643900	100	873801	873900	100
206601	206700	100	405601	405700	100	647701	647800	100	882201	882300	100
218601	218700	100	406301	406400	100	648301	648400	100	885501	885600	100 100
220701	220800	100	407501	407600	100	651601	651700	100	894901	895000	100
221501	221600	100	414201	414300	100	659301	659400	100	900001	900100	100
224601	224700	100	414601	414700	100	660401	660500	100	900401	900500	100
225301	225400	100	414801	414900	100	668301	668400	100	903601	903700	100
227501	227600	100	416501	416600	100	672401	672500	100	907701	907800	100
230601	230700	100	417901	418000	100	674301	674400	100	913301	913400	100
232401	232500	100	418901	419000	100	675401	675500	100	913401	913500	100
232501 235401	$232600 \\ 235500$	100	419801	419900	100	677001	677 100	100	914501	914600	100
238901	239000 239000	100	421301	421400	100	677201	677300	100	916001	916100	100
240501	240600 240600	$\begin{array}{c} 100 \\ 100 \end{array}$	425901 431401	426000 431500	100	677301	6774 00	100	920601	920700	100
244401	244500	100	433101	4313 00 4332 00	$\begin{array}{c} 100 \\ 100 \end{array}$	679501	6796 00	100	921601	921700	100
249901	250000	100	433301	4334 00	100	680201	680300	100	926701	926800	100
250001	250100	10(439901	440000	100	682001 685901	682100 686000	100	929401	929500	100
253301	253400	100	450301	4504 00	100	687101	687200	100	929701	929800	10)
255301	255400	100	457401	457500	100	687501	687600	100	939201	939300	100
255901	256000	100	459701	459800	100	687901	6 88000	100 100	939301 941201	939400	100
258001	258100	100	461301	461400	100	692901	693 000	100	941201 941801	941300 941900	100
261001	261100	100	463401	463500	100	693601	693700	100	942701		100
261601	261700	100	464101	464200	100	696601	696700	100	943501	942800 943600	100 100
264301	2644 00	100	466001	466100	100	698101	698200	100	943901	944000	100
265401	265500	100	477501	477600	100	701901	702000	100	944801	944900	100
266201	2663 00	100	479701	479800	100	705701	705800	100	950901	951000	100
269801	269900	100	480401	480500	100	713201	713300	100	951701	951800	100
279301	279400	100	481501	481600	100	717301	717400	100	953601	953700	100
280101	280200	100	486601	486700	100	717801	717900	100	956101	956200	100
281001	281100	100	488401	488500	100	720701	720800	100	961501	961600	100
282801	282900	100	491401	491500	100	720901	721000	100	979801	979900	100
284801 285801	$284900 \\ 285900$	100 100	496801	496900	100	721001	721100	100	981801	981900	100
291201	291300	100	$499001 \\ 500101$	499100	100	722801	722900	100	986301	986400	100
293101	293200	100	502701	$500200 \\ 502800$	100 100	728201 731701	728300	100	987401	987500	100
293301	293400	100	514701	514800	100	731701	731800	100	988001	988100	100
294001	294100	100	519101	519200	100	734901	733500 735000	100	988301	988400	100
295201	295300	100	523501	5236 00	100	741201	741300	100 100	989101 990201	989200	100
2977 0 1	297800	100	523901	524000	100	743601	743700	100	994601	990300	100
3016 0 1	301700	100	525701	525800	100	745901	746000	100	1002901	994700 1003000	100
30320 1	303300	100	527001	527100	100	754301	7544 00	100	1004701	1003000	$\frac{100}{100}$
303301	3034 00	100	528101	528200	100	755801	755900	100	1005101	1004800	100
303901	3 0 4 000	100	531601	531700	100	756701	756800	100	1007701	1007800	100
308101	308200	100	535 101	535200	100	758301	758400	100	1009201	1009300	100
311701	311800	100	537201	5373 00	100	760601	760700	100	1014101	1014200	100
312101	312200	100	537601	537700	100	763001	763100	100	1016101	1016200	100
$\frac{316501}{320201}$	3166 00 3203 00	100	540201	5403 00	100	764801	764900	100	1020001	1020100	100
320301	320400 320400	100	544001	544100	100	765401	765500	100	1022201	1022300	100
322701	322800	$\begin{array}{c} 100 \\ 100 \end{array}$	546701 549901	546800	100	770701	770800	100	1024201	1024300	100
327101	327200	100	550201	550000 550300	100 100	771901	772000	100	1029901	1030000	100
335401	335500	100	550601	5507 00	100	782001	782100	100	1034601	1034700	100
335501	335600	100	552501	552600	100	784101	784200	100	1037301	1037400	100
337701	337800	100	554801	554900	100	784501	78 46 00	100	1037601	1037700	100
338801	338900	100	559701	559800	100	786601 788101	786700	100	1039001	1039100	100
341501	341600	100	560701	560800	100	789601	788200 789700	100	1039101 1040701	1039200	100
35 0 2 01	350300	100	563701	5638 00	100			100		1040800	100
354801	35490 0	100	567801	5679 00	100	792701 801701	792800	100	1043401	1043500	100
355701	355800	100	573 001	5731 00	100	806301	801800	100	1044401	1044500	100
355801	355900	100	578101	578200	100	807101	$806400 \\ 807200$	100	1047501	1047600	100
356301	35 64 00	100	579401	5795 00	100	809701	809800	100 100	1051 3 01 1055001	1051400	. 100
363601	3637 00	100	592401	5925 00	100	810901	811000	100	1055501	1055100 1055600	100
363901 366201	364000 366300	100	596401	5965 00	100	813201	813300	100	1055901	1056000	100 100
366501	366600	100 100	598301 599201	5984 00	100	813501	813600	100	1067901	1068000	100
366901	367000	100	600501	5993 00 6006 00	$\begin{array}{c} 100 \\ 100 \end{array}$. 814201	814300	100	1080401	1080500	
369501	369600	100	6 04 6 01	6047 00	100	820201	820300	100	1084501	1084600	100 100
369901	370000	100	607101	607200	100	823901	824000	100	1085201	1085300	100
372301	3724 00	100	610701	610800	100	824301	824400	100	1086001	1086100	100
374001	374100	100	611301	611400	100	825701	825800	100	1088101	1088200	100
374701	374 800	100	611701	611800	100	825901	826000	100	1090201	1090300	100
375301	375400	100	616501	616600	100	828901	829000	100	1090701	1090800	100
375801	375900	100	617401	617500	100	830301	830400	100	1091101	1091200	100
377001	377100	100	622401	622500	100	836801	1836900	100	1094101	1094200	100
379101	379200	100	623401	6235 00	100	840901	841000	100	1096901	1097000	100
382601	382700	100	626401	626500	100	847001	847100	100	1098401	1098500	100
384001	384100	100	627601	627700	100	850201	850300	100	1100201	1100300	100
390301	390400	100	628901	629000	100	861101	861200	100	1107801	1107900	100
392701 393601	392800 393700	100 100	632701	632 800	100	863901	864000	100	1108701	1108800	100
400001	400100	100	633201 635101	6333 00 6352 00	100	864001	864100	100	1119801	1119900	100
100001	400100	100	099101	00020U	100	864301	864400	100	1121501	1121600	100

	Supple	mento	orainario alla	GAZZEII	A OFFI	OIAIM, II.	100 det 2	B146 100			
đal	al	quantit	dal	al	erantità	dal	al	quanti tà	dal	al	quantit à
1100001	1122900	100	1325401	1325500	100	1570901	1571000	100	1793701	1793800	100
1122801 1125501	1125600	100	1326001	1326100	100	1574801	1574900	100	1794101	1794200	100
1127101	1127200	100		1329100	100	1578301	1578400	100	1800501	1800600 1801500	100 100
1128101	1128200	100	1335501	1335600	100	1585701	1585800	100	1801401 1806001	180100	100
1130001	1130100	100	1336801	1336900	100	1589201	1589300	100 100	1808201	1808300	100
1131501	1131600	100		1338800	100	1590501	1590600 1591000	160	1808601	1808700	100
1131701	1131800	100		1343900 1348600	100 100	1590901 1594301	1594400	100	1810201	1810300	100
1132301	1132400	100 100		1351500	100	1598601	1598700	100	1811401	1811500	100
1133401	1133500 1140200	100		1354500	100	1599501	1599600	100	1817401	1817500	100
1140101 1143301	1143400	100		1358200	100	1605601	1605700	100	1817901	1818000	100
1144301	1144400	100	1359701	1359800	100	1610801	1610900	100	1820601	1820700 1824700	100 100
1144601	1144700	100	1365201	1365300	100	1612101	1612200	100	1824601 1830601	1824700	100
1151101	1151200	100		1369100	100	1616501	1616600	100 100	1833901	1834000	100
1153101	1153200.	100		1370400	100	1622801 1637401	1622900 1637500	100	1834101	1834200	100
1153501	1153600	100		1371800	100 100	1642201	1642300	100	1834701	1834800	100
1155801	1155900	100 100		1374600 1375300	100	1644701	1644800	100	1837901	1838000	100
1158401	1158500 1159000	100		1377600	100	1646301	1646400	100	1839401	1839500	100
1158901 1168201	1168300	100		1381200	100	1646901	1647000	100	1840601	1840700	100
1168301	1168400	100		1382200	100	1648701	1648800	100	1840701	1840800	100 100
1169001	1169100	100	1387301	1387400	100	1653201	1653300	100	1842801 1850801	1842900 1850900	100
1169701	1169800	100	1388501	1388600	100	1654501	1654600	100 100	1851401	1851500	100
1174501	1174600	100		1388900	100	1655101	1655200	100	1852601	1852700	100
1178801	1178900	100		1390200	100 100	1655301 1657001	1655400 1657100	100	1853801	1853900	100
1179001	1179100	100		1391700 1394600	100	1657901	1658000	100	1862201	1862300	100
1182401	1182500	100 100		1394900	100	1659301	1659400	100	1867801	1867900	100
1183901	1184000 1184200	100		1399400	100	1660401	1660500	100	1870401	1870500	100
1184101 1188501	1184200	100		1399800	100	1662201	1662300	100	1875701	1875800	100
1193501	1193600	100		1402800	100	1663401	1663500	100	1877301	1877400	100 100
1196901	1197000	100	1403201	1403300	100	1664301	1664400	100	1879501 1888201	1879600 1888300	100
1199101	1199200	100	1403501	1403600	100	1666501	1666600	100 100	1890701	1890800	100
1201601	1201700	100		1405800	100	1666701	1666800 1666900	100	1891701	1891800	100
1203701	1203800	100		1412500		1666801 1666901	1667000	100	1898901	1899000	100
1205301	1205400	100		1415100 1422900		1667301	1667400	100	1899001	1899100	100
1205501	1205600	100 100		1427800		1673201	1673300	100	1900301	1900400	100
1209101	1209200 1209400	100		1429400		1676401	1676500	100	1901301	1901400	100
1209301 1209701	1209800	100		1429800		1676701	1676800	100	1902901	1903000	100
1211701	1211800	100		1433200	100	1678301	1678400	100	1906401	1906500 1909000	100 100
1212001	1212100	100	1439201	1439300		1682301	1682400	100	1908901 1909001	1909100	100
1216501	1216600	100	1439301	1439400		1684401	1684500 1690800	100 100	1911901	1912000	100
1222101	1222200	100		1448000		1690701 1693501	1693600	100	1913601	1913700	100
1223401	1223500	100		1448800 1451500		1693701	1693800	100	1914401	1914500	100
1224301	1224400 1228800	100 100		1451900		1694001	1694100	100	1915301	1915400	100
1228701 1240001	1240100	100		1453100		1695301	1695400	100	1918101	1918200	100
1244401	1244500	100		1454700		1696701	1696800	100	1926801	1926900	100
1245001	1245100	100		1455700		1699701	1699800	100	1927801	1927900 1928400	100 100
1249501	1249600	100		1460300		1701601	1701700	100	1928301 1928701	1928800	100
1250001	1250100	100		1465700		1705801	1705900 1709500	100 100	1928801	1928900	100
1252901	1253000	100		1466200		1709401 1709501	1709600	100	1929301	1929400	100
1253401	1253500	100		1470900 1471600		1710001	1710100	100	1933701	1933800	100
1260401	1260500	100 100		1472500		1710101	1710200	100	1937201	1937300	100
1267601	1267700 1269400	100		1473100		1715001	1715100	100	1942101	1942200	100
1269301 1269401	1269500	100		1473600		1717501	1717600	100	1943001	1943100	100
1270901	1271000	100		1476000	100	1727201	1727300	100	1944801	1944900 1945000	100 100
1271101	1271200	100	1487901	1488000		1727301	1727400	100	1944901 1946801	1946900	100
1276001	1276100	100		1499600		1728601 1731001	1728700 1731100	100 100	1953401	1953500	100
1280801	1280900	100				1731001	1731100	100	1955401	1955500	100
1283701	1283800	100 100				1737101	1737200	100	1955501	1955600	100
1285801	1285900	100	·			1738701	1738800	100	1956201	1956300	100
1288001 1288901	1288100 1289000	100				1740901	1741000	100	1959201	1959300	
1288901	1290100	100		1522100	100	1744901	1745000	100	1968501	1988600	100
1290201	1290300	100	1522601	1522700	100	1751001	1751100	100	1970301	1970400 1974800	100 100
1291201	1291300	100	1524701	1524800	100	1752401	1752500	100	1974701		
1294501	1294600	100				1753801	1753900	100 100	1976501 . 1978601	1978700	
1294701	1294800	100				1755701	1755800 1758200		1978701	1978800	
1296601	1296700	100				1758101 1758801	1758200	100	1979901	1980000	
1301201	1301300	100				1759801	1759900		1980001	1980100	100
1303101	1303200	100				1762201	1762300	100	1980301	1980400	100
1304601	1304700	100 100				1763501	1763600	100	1980501	1980600	
1306801	1306900 1309700	100				1768001	1768100	100	1987301	1987400	
1309601 1309701	1309800	100		1550800	100	1773501	1773600		1990501	1990600	
1309901	1310000	100		1552200	100	1776001	1776100		1990801	1990900 1992200	
1316601	1316700	100	0 1553701	1553800		1778901	1779000		1992101 1992401	1992200	
1320501	1320600					1782001	1782100 1787300		1995901	1996000	
1321801	1321900					$\begin{array}{c c} 1787201 \\ 1793001 \end{array}$	1793100		1997401	1997500	
1325001	1 325 100	100	0 1566101	1 56 6 2 00	100	. 1103001	1.00100	-00		•	

dal 501 6801 6901 8301 8501 10901 15201 18601 19801 20701 21201 21801 27801 30701 45301 46001 45301 46001 48401 50901 58201 59301 61601 68801 69201 73201 74401 74801	effettuat al 600 6900 7000 8400 8600 9000 11000 15300 18700 19900 21300 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300		amento eser i 16 e 17 mag dal 209701 210501 213801 215301 217501 218601 223201 224901 226901 233601 233701 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 2771101 273601 275901	gio 1935 al 209800 210600 213900 215400 217600 218700 223300 225000 227000 233700 233800 240200 240200 253400 259900 260200 261700 264500 265900 267200 268200	quantità 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	433901 436701 440001 440001 440101 441801 443001 452301 454801 455701 456201 463101 467401 472801 473001 473501 477401 481401 482201 481401 482201 484101 496101 496701 497901	434000 435200 436800 440100 440200 441900 443100 452400 455800 466300 467500 468300 4771000 473100 473600 477500 481500 482300 482300 496200 496800 498000	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	659101 390001 301501 666201 666401 669701 673401 682501 685601 685601 685801 693901 700401 705301 709301 711201 713001 713001 713401 714501 717501	659200 660100 661600 666300 666500 669800 673500 682600 685700 685700 689200 6994000 700500 705400 709100 709400 7113100 713300 713600 714600 717600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
501 6801 6901 8301 8501 8901 10901 15201 18601 19801 20701 21201 21801 27801 30701 39201 39601 46001 46001 48401 50901 58201 59301 61601 68801 69201 73201	al 600 6900 7000 8400 8600 9000 11000 15300 18700 19900 20800 21300 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	209701 210501 213801 215301 217501 218601 223201 224901 223601 233701 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	al 209800 210600 213900 215400 217600 218700 223300 225000 227000 233700 240200 240800 253400 259900 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	436701 440001 440101 441801 443001 452301 454801 455701 456201 467401 468201 477901 472801 473501 477401 481401 482201 484101 496101 496701	436800 440100 440200 441900 443100 452400 455800 456300 467500 468300 471000 472900 473100 473600 477500 481500 482300 482300 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	666201 666201 666401 669701 673401 682501 685401 685601 685801 689101 693301 693901 700401 705301 709001 711201 713201 713201 713401 714501	660100 661600 666300 666500 673500 682600 685500 685700 685900 689200 693400 704000 70500 70500 709100 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
501 6801 6901 8301 8501 8901 10901 15201 18601 19801 20701 21201 21801 27801 30701 39601 46001 46001 48401 50901 58201 59301 61601 68801 69201 73201 73201	al 600 6900 7000 8400 8600 9000 11000 15300 18700 19900 20800 21300 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	209701 210501 213801 215301 217501 218601 223201 224901 223601 233701 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	al 209800 210600 213900 215400 217600 218700 223300 225000 227000 233700 240200 240800 253400 259900 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	440001 440101 441801 443001 452301 454801 455701 466201 463101 467401 4772801 4772801 473501 477401 481401 482201 484101 496101 496701	440100 440200 441900 443100 455400 455800 456300 467500 471000 471000 473600 477500 481500 482300 484200 496200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	666201 666401 669701 673401 682501 685401 685601 685801 693301 693901 700401 705301 709001 709301 711201 713201 713401 714501	661600 666300 666500 669800 673500 682600 685500 685700 685900 689200 693400 704000 70500 705400 709100 711300 713100 713500 714600	100 109 100 100 100 100 100 100 100 100
501 6801 6901 8301 8501 8901 10901 15201 18601 19801 20701 21201 21801 27801 30701 39601 46701 46901 46901 48401 50901 59301 61601 68801 69201 73201 74401	600 6900 7000 8400 8600 9000 11000 15300 18700 20800 21300 21300 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	209701 210501 213801 215301 217501 218601 223201 224901 226901 233601 240701 253301 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	209800 210600 213900 215400 217600 218700 223300 225000 237000 233700 240200 240800 253400 259900 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	440101 441801 443001 452301 452301 455701 456201 463101 467401 472801 477901 473501 477401 481401 482201 484101 496701	440200 441900 443100 452400 455800 456300 467500 468300 4771000 472900 473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	666401 669701 673401 682501 685401 685601 685801 693901 693901 700401 705301 709001 709301 711201 713201 713201 713401 714501	666500 669800 673500 682600 685500 685700 685900 689200 693400 700500 70500 705400 709100 711300 713100 713500 714600	109 100 100 100 100 100 100 100 100 100
501 6801 6901 8301 8501 8901 10901 15201 18601 19801 20701 21201 21801 27801 30701 39601 46701 46901 46901 48401 50901 59301 61601 68801 69201 73201 74401	600 6900 7000 8400 8600 9000 11000 15300 18700 20800 21300 21300 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	209701 210501 213801 215301 217501 218601 223201 224901 226901 233601 240701 253301 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	209800 210600 213900 215400 217600 218700 223300 225000 237000 233700 240200 240800 253400 259900 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	441801 443001 452301 454801 455701 466201 467401 468201 470901 472801 473501 477401 481401 482201 484101 496701	441900 443100 452400 455800 456300 467500 468300 4771000 473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	669701 673401 682501 685401 685601 685601 689101 693301 693901 700401 705301 709001 711201 7113001 713201 713401 714501	669800 673500 682600 685500 685700 685900 693400 694000 700500 705400 709400 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
6801 6901 8301 8501 8901 10901 15201 18601 19801 20701 21801 27801 30701 39201 39601 46001 46001 48401 59301 61601 68801 69201 73201	6900 7000 8400 8600 9000 11000 15300 18700 19900 20800 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	210501 213801 215301 217501 218601 223201 224901 226901 233601 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	210600 213900 215400 217600 218700 223300 225000 227000 233700 240200 240200 240800 253400 259900 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	443001 452301 454801 455701 456201 463101 467401 468201 470901 472801 473501 477401 481401 482201 484101 496701	443100 454900 454900 455800 463200 467500 467500 471000 472900 473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	673401 682501 685401 685601 685601 689101 693301 693901 700401 705301 709001 711201 7113001 713201 713401 714501	673500 682600 685500 685700 685900 693400 694000 700500 705400 709400 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
6801 6901 8301 8501 8901 10901 15201 18601 19801 20701 21801 27801 30701 39201 39601 46901 48401 59301 61601 68801 69201 73201	6900 7000 8400 8600 9000 11000 15300 18700 19900 20800 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	210501 213801 215301 217501 218601 223201 224901 226901 233601 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	210600 213900 215400 217600 218700 223300 225000 227000 233700 240200 240200 240800 253400 259900 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	452301 454801 455701 456201 463101 467401 468201 470901 472801 473501 477401 481401 482201 484101 496101	452400 454900 455800 456300 463200 467500 468300 471000 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	682501 685401 685601 685801 689101 693301 693901 700401 705301 709001 709301 711201 713201 713401 714501	682600 685500 685700 685900 689200 693400 694000 700500 705400 709100 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
6901 8301 8501 8901 10901 15201 18601 19801 20701 21201 27801 39701 39801 46701 45301 46901 46901 58201 59301 61601 68801 69201 73201	7000 8400 8600 9000 11000 15300 18700 19900 20800 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	213801 215301 217501 218601 223201 224901 226901 233601 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	213900 215400 217600 218700 223300 225000 227000 233700 233800 240200 240800 253400 259900 260200 261700 264500 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	454801 455701 456201 463101 467401 468201 470901 472801 473501 477401 481401 482201 484101 496101	454900 455800 456300 463200 467500 468300 471000 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	685401 685601 685801 689101 693901 693901 700401 705301 709001 709301 711201 713201 713401 714501	685500 685700 685900 689200 693400 694000 700500 705400 709100 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
8301 8501 8901 10901 15201 18601 19801 20701 21201 21801 27801 30701 39201 39601 46701 45301 46901 48401 50901 58201 59301 61601 68801 69201 73201 73201	8400 8600 9000 11000 15300 18700 19900 20800 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	215301 217501 218601 223201 224901 226901 233601 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	215400 217600 218700 223300 225000 227000 233700 233800 240200 240800 253400 259900 261700 264500 267200 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	455701 456201 463101 467401 468201 470901 472801 473501 477401 481401 482201 484101 496101 496701	455800 456300 463200 467500 468300 471000 472900 473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	685601 685801 689101 693301 693901 695901 700401 705301 709001 719301 711201 713201 713401 714501	685700 685900 689200 693400 694000 696000 700500 705400 709100 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
8501 8901 10901 15201 18601 19801 20701 21201 21801 27801 30701 39201 39601 46001 46001 48401 59301 81601 68801 689201 73201 73201	8600 9000 11000 15300 18700 19900 20800 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	217501 218601 223201 224901 226901 233601 240701 253301 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	217600 218700 223300 225000 227000 233700 233800 240200 240800 253400 259900 260200 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	456201 463101 467401 468201 470901 472801 473001 473501 477401 481401 482201 484101 496101 496701	456300 463200 467500 468300 471000 472900 473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	685601 685801 689101 693301 693901 695901 700401 705301 709001 719301 711201 713201 713401 714501	685900 689200 693400 694000 696000 700500 705400 709100 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
8901 10901 15201 18601 19801 20701 21201 21801 27801 30701 39901 45301 46901 46901 46901 58201 59301 39801 39801 39801 39801 74401	9000 11000 15300 18700 19900 20800 21300 21900 27900 30800 39300 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	218601 223201 224901 226901 233601 233701 240101 253301 259801 260101 261601 264401 265801 265801 267101 268101 271101 273601	218700 223300 225000 227000 233700 233800 240200 240800 253400 260200 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	463101 467401 468201 470901 472801 473501 477401 481401 482201 484101 496701	463200 467500 468300 471000 472900 473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	685801 689101 693301 693901 695901 700401 705301 709301 711201 7113001 713201 713401 714501	689200 693400 694000 700500 705400 709100 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
10901 15201 18601 19801 20701 21201 21201 21801 27801 39201 39601 46701 46901 46901 46901 58201 59301 81601 88801 89201 73201	11000 15300 18700 19900 20800 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	223201 224901 226901 233601 233701 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	223300 225000 227000 233700 233800 240200 240800 253400 259900 260200 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	467401 468201 470901 472801 473001 473501 477401 481401 482201 484101 496701	467500 468300 471000 472900 473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	693301 693901 695901 700401 705301 709301 711201 713201 713201 713401 714501	693400 694000 696000 700500 705400 709100 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
15201 18601 19801 20701 21201 21201 21801 27801 39601 40701 45301 46901 48401 50901 58201 59301 61601 68801 68801 689201 73201 74401	15300 18700 19900 20800 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	224901 226901 233601 233701 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	225000 227000 233700 233800 240200 240800 253400 259900 260200 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	468201 470901 472801 473001 473501 477401 481401 482201 484101 496701	468300 471000 472900 473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	693901 695901 700401 705301 709301 711201 711201 713201 713401 714501	694000 696000 700500 705400 709100 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
18601 19801 20701 21201 21201 21801 27801 39201 39601 46701 46901 46901 58201 59301 31601 38801 39201 73201 74401	18700 19900 20800 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	226901 233601 233701 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	227000 233700 233800 240200 240800 253400 259900 260200 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	470901 472801 473001 473501 477401 481401 482201 484101 496101 496701	471000 472900 473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100 100	693901 695901 700401 705301 709301 711201 711201 713201 713401 714501	696000 700500 705400 709100 709400 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100 100
19801 20701 21201 21801 27801 39201 39601 40701 45301 46901 58201 59301 81601 88801 88801 889201 73201	19900 20800 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	233601 233701 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	233700 233800 240200 240800 253400 259900 260200 261700 264500 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100 100	472801 473001 473501 477401 481401 482201 484101 496101 496701	472900 473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100	700401 705301 709001 709301 711201 713001 713201 713401 714501	700500 705400 709100 709400 711300 713100 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100 100
20701 21201 21801 27801 30701 39201 39601 46701 46801 46801 46801 58201 59301 31601 38801 389201 73201	20800 21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	233701 240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	233800 240200 240800 253400 259900 260200 261700 264500 267900 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100	473001 473501 477401 481401 482201 484101 496101 496701	473100 473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100 100	705301 709001 709301 711201 713001 713201 713401 714501	705400 709100 709400 711300 713100 713300 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100
21201 21801 27801 30701 39201 39601 40701 45301 46901 48401 50901 58201 59301 81601 68801 89201 73201	21300 21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	240101 240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	240200 240800 253400 259900 260200 261700 264500 267200 268200	100 100 100 100 100 100 100 100	473501 477401 481401 482201 484101 496101 496701	473600 477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100 100	709001 709301 711201 713001 713201 713401 714501	709100 709400 711300 713100 713300 713500 714600	100 100 100 100 100 100 100
21801 27801 30701 39201 39601 40701 45301 46901 48401 50901 58201 59301 31601 38801 38901 73201 74401	21900 27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	240701 253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	240800 253400 259900 260200 261700 264500 267200 268200	100 100 100 100 100 100	477401 481401 482201 484101 496101 496701	477500 481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100 100	709301 711201 713001 713201 713401 714501	709400 711300 713100 713300 713500 714600	100 100 100 100 100 100
27801 30701 39901 39601 46701 45301 46901 46901 58201 59301 33601 33801 39201 73201	27900 30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	253301 259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	253400 259900 260200 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100 100	481401 482201 484101 496101 496701	481500 482300 484200 496200 496800	100 100 100 100 100	711201 713001 713201 713401 714501	711300 713100 713300 713500 714600	100 100 100 100 100
30701 39901 39601 40701 45301 46001 46901 58401 58201 59301 31601 38801 38801 73201	30800 39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	259801 260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	259900 260200 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100 100	482201 484101 496101 496701	482300 484200 496200 496800	100 100 100 100	713001 713201 713401 714501	713100 713300 713500 714600	100 100 100 100
39 ₂ 01 39 ₆₀ 1 40701 45301 46901 46901 58201 59301 31601 38801 38801 73201	39300 39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100	260101 261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	260200 261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100 100	484101 496101 496701	484200 496200 496800	100 100 100	713201 713401 714501	713300 713500 714600	100 100 100
3960 ¹ 47701 45301 46901 46901 58401 59301 59301 33801 38801 73201	39700 40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100 100 100	261601 264401 265801 267101 268101 271101 273601	261700 264500 265900 267200 268200	100 100 100	496101 496701	496200 496800	100 100	713401 714501	713500 714600	100 100
60701 5301 6001 6901 68401 6901 68201 69301 68801 69201 63201	40800 45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100	264401 265801 267101 268101 271101 273601	264500 265900 267200 268200	100 100	496701	496800	100	714501	714600	100
45301 46001 46901 48401 50901 58201 59301 31601 38801 89201 73201	45400 46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100 100	265801 267101 268101 271101 273601	265900 267200 268200	100						
46001 46901 48401 50901 58201 59301 31601 38801 78201 74401	46100 47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100 100	267101 268101 271101 273601	267200 268200		4.57 / 54111			717501	717600	100
46901 48401 58901 58201 59301 31601 38801 39201 73201	47000 48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100 100	$\begin{array}{c} 268101 \\ 271101 \\ 273601 \end{array}$	268200			499200	100			
8401 9901 9301 9301 1601 8801 9201 3201	48500 51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100 100	271101 273601		100	499101	499200 505300	100	718801	718900	100
0901 8201 9301 1601 8801 9201 3201	51000 58300 59400 61700 68900 69300	100 100 100	273601	1977 117171	100 100	505201 505901	506300 506000	100	719701	719800	100
8201 9301 1601 8801 9201 3201 4401	58300 59400 61700 68900 69300	100 100		$271200 \\ 273700$	100		509400	100	719901	720000	100
9301 1601 88801 9201 73201	59400 61700 68900 69300	100	#1000T	273700 276000	100	509301 512301	512400	100	721001	721100	100
31601 38801 39201 73201 74401	61700 68900 69300	100	277201	277300 277300	100	512401	512500	100	727201	727300	100
38801 39201 73201 74401	68900 69300		279301	279400	100	517601	317700	100	728701	728800	100
39201 73201 74401	69300	100	284701	284800	100	517801	б17900	100	735101	735200	100
7 32 01 74401		100	288001	288100	100	518001	518100	100	736601	736700	100
4401	73300	100	290901	291000	100	518301	518400	100	738301	738400	100
	74500	100	293801	293900	100	521401	521500	100	742601	742700	100 100
	74900	100	294201	294300	100	523201	523300	100	754001	754100	100
7101	77200	100	295401	295500	100	525401	525500	100	754701 756101	754800 756 2 00	100
30301	80400	100	297501	297600	100	527301	527400	100	76 39 01	764000	100
1301	81400	100	297801	297900	100	528701	528800	100	765401	765500	100
2301	82400	100	308101	308200	100	530401	630500	100	767 9 01	768000	100
4601	84700	100	308801	308900	100		531300	100	769101 769101	769200	100
8101	88200	100	310501	310600	100	531201 535001	535100	100	769301	769400	100
1701	91800	100	310901	311000	100	535201	535300	100	774201	774300	100
2001	92100	100	312501	312600	100	535401	535500	100	774301	774400	100
93201	93300	100	314101	314200	100	543001	543100	100	779101	779200	100
9540 I	95500	100	318601	· 318700	100	544801	544900	100	782301	782400	100
7201	97300	100	321801	321900	100	546901	547000	100	783301	783400	100
7501	97600	100	325401	325500	100	548101	548200	100	784801	784900	100
0201	100300	100	33250 ¹	332600	100	544001	544100	100	789601	789700	100
2001	102100	100	333301	3334 00	100	551501	551600	100	793701	793800	100
3801	103900	100	336601	336700	100	552401	ŏ52500	100	797601	797700	100
8201	108300	100	339001	339100	100	554801	554900	100	798001	798100	100
9801	119900	100	341201	341300	100	558501	558600	100	803401	803500	100
601	121700	100	346201	346300	100	559901	560000	100	804901	805000	100
2801	122900	100	347001	347100	100	560501	560600	100	805501	805600	100
1401	124500	100	348201	348300	100	561101	561200	100	810001	810100	100
701	124800*	100	351507	351600	100	562501	562600	100	816301	816400	100
0001	130100	100	366001	366100	100	567201	567300	100	817501	817600	100
201	130300	100	372201	372300	100	570701	570800	100	818201	818300	100
2101	132200	100	378701	378800	100	574301	574400	100	826201	826300	100
7301	147400	100	379601	379700	100	574501	574600	100	826401	826500	100
9901	150000	100	380501	380600	100	580401	580500	100	830701	830800	100
501	152600	100	383701	383800	100	58040) 580801	580900	100	832601	832700	100
101	153200	100	386801	386900	100	581101	581200	100	939101	839200	100
801	155900	100	392901	393000	100	589201	589300	100	840501	840600	100
401	156500	100	393101	393200	100	593901	594000	100	841901	842000	100
101	160200	100	393801	393900	100	596001	596100	100	843501	843600	100
701		100	394201	394300	100	597201	597300	100	854801	854900	100
501	168600	100	402601	102700	100	603001	603100	100	856001	856100	100
201 001	174300	100	403201	403300	100	609301	609400	100	859301	859400	100
901	175000	100	403301	403400	100	611301	611400	. 100	860201	860300	100
101	179200	100	406201	406300	100				861901	862000	100
601	179700	100	406601	406700	100	625801	625900	100	868301	868400	100
101	180200	100	406801	406900	100	626201	826300	100	870901	871000	100
701	187800	100	408601	408700	100	628901	629000	100	871901	872000	100
201	188300	100	408801	408900	100	643401	643500	100	873601	873700	100
501	190600	100	409401	409500	100	644201	644300	100	874201	874300	100
401 703	192500	100	423101	423200	100	645501	645600	100	875701	875800	100
	200800	100	423801	423900	100	647801	647900	100	875901	876000	100 100
	202700 207700	100 100	126401 431401	426500 431500	100 100	651801 657801	651900 657900	100 100	883101 887 3 01	883200 887400	100
	207700	100	431401 433701	431800 433800	100	658501	658600	100	888501	888600	100
J.J.1	200000	100	TOO (UI	7000U	100	200001	000000	100	000001	000000	100

						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
đal	al	quantità	dal	al	quantità	[dal	al	quantità	dal	al	quantità
889701	889800	100	1094001	1094100	100	1296301	1296400	100	1517701	1517800	100
892601	892700	100	1095101	1095200	100	1296601	1296700	100	1518201	1518300	100
893201	893300	100	1096401	1096500	100	1299301	1299400	100 100	1520101 1521601	$\frac{1520200}{1521700}$	100 100
895601	895700	100	1099701	1099800 1100900	100 100	1303501 1304801	1303600 1304900	100	1523101	1523200	100
898501	898600	100 100	1100801 110 32 01	1100300	100	1306801	1306900	100	1524301	1524400	100
899001 901801	899100 901900	100	1104201	1104300	100	1308201	1308300	100	1525901	1526000	100
903001	903100	100	1106201	1106300	100	1311901	1312000	100	1529801	1529900	100 100
904901	905000	10 C	1108501	1108600	100	1312401	1312500	100 100	1532101 1535701	1532200 1535800	100
905901	906000	100	1110801	1110900	100 100	1316101 1318201	1316200 1318300	100	1536101	1536200	100
906101	906200	106 100	1114401 1114 9 01	1114500 1115000	100	1326001	1326100	100	1536501	1536600	100
909801 911101	909900 911200	100	1115701	1115800	100	1335401	1335500	100	1540701	1540800	100
915301	915400	100	1116301	1116400	100	1336901	1337000	100	1542101	1542200	100 100
916601	916700	100	1119001	1119100	100	1338501 1340301	1338600	100 100	1543601 1547901	1543700 1548000	100
917601	917700	100	1119101	1119200 1127800	100 100	1347901	1340400 1348000	100	1552501	1552600	100
934201	934300	100 100	1127701 1128601	1127800	100	1348701	1348800	100	1563101	1563200	100
941601 950301	941700 950400	100	1129301	1129400	100	1356801	1356900	10Ն	1569901	1570000	100
950701	950800	ìŏŏ	1134601	1134700	100	1357901	1358000	100	1571101	1571200	100 100
954401	954500	100	1136101	1136200	100	1359101	1359200	100 100	1572401 1572901	1572500 1573000	100
954801	954900	100	1137901	1138000 1140100	100 100	1361701 1363201	1361800 1363300	100	1573801	1573900	100
955501	955600	100 100	1140001 1140801	1140100	100	1365701	1365800	100	1579401	1579500	100
964701 966401	964800 966500	100	1141901	1142000	100	1365901	1366000	100	1591301	1591400	100
968501	968600	100	1146501	1146600	100	1376701	1376800	100	1592801	1592900	100
975401	975500	100	1153801	1153900	100	1377601	1377700	100 100	1594301 1594601	1594400 1594700	100 100
977101	977200	100	1154001	1154100 1154600	100 100	1383801 1385101	$\frac{1383900}{1385200}$	100	1594701	1594800	100
977601	977700	100	1154501 1161401	1161500	100	1387901	1388000	100	1595001	1595100	100
977701 979101	977800 979200	100 100	1165501	1165600	100	1391101	1391200	100	1603501	1603600	100
979401	979500	100	1169601	1169700	100	1391801	1391900	100	1604101	1604200	100 100
980601	980700	100	1174401	1174500	100	1392101	1392200	100 100	1604301 1610501	1604400 1610600	100
981501	981600	100	1178901	1179000 1181100	100 100	1394701 1395801	1394800 1395 9 00	100	1613501	1613600	100
982401	982500	100 100	1181001 1181701	1181800	100	1397801	1397900	100	1613701	1613800	100
984001	984100 986400	100	1183001	1183100	100	1399601	1399700	100	1614201	1614300	100
986301 989001	989100	100	1184701	1184800	100	1400201	1400300	100	1617401	1617500	100 100
991701	991800	100	1186201	1186300	100	1400401	1400500	100 100	1620201 1620801	$\frac{1620300}{1620900}$	100
1000001	1000100	100	1186901	1187000 1187100	100 100	1405401 1408801	$\frac{1405500}{1408900}$	100	1622201	1622300	100
1002201	1002300	100 100	1187001 1187101	1187206	100	1411801	1411900	100	1629201	1629300	100
1003801 1005801	1003900 1005900	100	1190901	1191000	100	1414101	1414200	100	1632101	1632200	100
1006801	1005900	100	1191701	1191800	100	1417001	1417100	100	1636101 1639901	1636200 1640000	100 100
1007801	1007900	100	1192301	1192400	100	1417301 1420001	1417400 1420100	100 100	1641401	1641500	100
1009001	1009100	100	11 944 01 11 946 01	119450C 1194700	100 100	1420001	1420100	100	1641701	1641800	100
1009501	1009600	100 100	1195001	1195100	100	1423101	1423200	100	1643801	1643900	100
1016701 1018001	1016800 1018100	100	1196601	1196700	100	1424301	1424400	100	1644001	1644100	100
1018101	1018200	100	1198201	1198300	100	1426301	1426400	100	1644101 1644301	1644200 1644400	100 100
1021901	1022000	100	1200201	1200300	100	1429101 1429301	1429200 1429400	100 100	1645001	1645100	100
1025101	1025200	100	1202101 1202701	$\frac{1202200}{1202800}$	100 100	1430201	1430300	100	1647601	1647700	100
1025601	1025700	100- 100	1203701	1202800	100	1431501	1431600	100	1648001	1648100	100
1025901 1037801	1026000 1037900	100	1211301	1211400	100	1437901	1438000	100	1651001	1651100	100
1044701	1044800	100	1212801	1212900	100	1439901	1440000	100	1654701 1655201	1654800 1655300	100 100
1044901	1045000	100	1213101	1213200	100	1444301 1444601	1444400 1444700	100 100	1662901	1663000	100
1046701	1046800	100 /	1214201 1216901	1214306 1217000	100	1445201	1445300	100	1664301	1664400	100
1047701	1047800 1048700	100 ′ 100	1217901	1218000	100 100	1446801	1446900	100	1670701	1670800	100
1048601 1048701	1048700	100	1219001	1219100	100	1452301	1452400	100	1671001	1671100	100
1051701	1051800	100	1222301	1222400	100	1457601 1458801	1457700 1458900	100 100	1672701 168 33 01	1672800 1683400	100 100
1052301	1052400	100	1223101	1223200	100	1459701	1459800	100	1687101	1687200	100
1052801	1052900	100	1224901 1226601	1225000 1226700	100	1460401	1460500	100	1689001	1689100	100
1055401	1055500 1056400	100 100	1229401	1229500	100 100	1461801	1461900	100	1690601	1690700	100
1056301 1059701	1050400	100	1235201	1235300	100	1464901	1465000	100	1691701	1691800	100
1061301	1061400	100	1236801	1236900	100	1465001 1466701	1465100 1466800	$\frac{100}{100}$	1692901 1697101	1693000 1697200	100 100
1063901	1064000		1237701	1237800	100	1468301	1468400	100	1698401	1698500	100
1067201	1067300		1242101 1242701	1242200 1242800	100	1468701	1468800	100	1699801	1699900	100
1068101	1068206 1068300	100 100	1252701	1252800	100 100	1471601	1471700	100	1702301	1702400	100
1068201 1069601	1069700		1254101	1254200	100	1474901	1475000	100	1703601	1703700	100 100
1076601	1076706		1256701	1256800	100	1480201	1480300	100	1706201 1708801	1706 3 00 1708 9 00	100
1081301	1081400	100	1257901	1258000	100	1484301 1486501	1484400 1486600	100 100	1709701	1709800	100
1081701	1081800		1258301 1259301	1258400 1259400	100	1490301	1490400	100	1718601	1718700	100
1082201	1082300		1262801	1262900	100 100	1496301	1496400	100	1727901	1728000	100
1084201 1089901	1084300 1090000		1267801	1267900	100	1499001	1499100	100	1729401	1729500	100
1090601	1090700		1282501	1282600	100	1501401	1501500	100	1731201 1731901	1731300 1732000	100 100
1091601	1091700	100	1283401	1283500	100	1506301 1512001	1506400 1512100	100 100	1732401	1732500	
1092501	1092600		1287901 1289401	1288000 1289500	100	1514001	1514100		1733601	1733700	
1093801	1093900	100	1400401	1200000	100	1	-	-50			•

đal	al	quantità	dal	al	quantit à	dal	al	qu antit à	dal	a. l	quantita
1738301	1738400	100	1817801	1817900	100	1885501	1885600	100	1946901	1947000	100
740401	1740500	100	1822501	1822600	100	1888701	1888800	100	1948401	1948500	100
1740401 1742601	1742700	100	1822701	1822800	100	1890701	1890800	100	1956401	1956500	100
1743001	1743100	100	1827101	1827200	100	1891701	1891800	100	1957801	1957900	100
746101	1746200	100	1830701	1830800	100	1898701	1898800	100	1958901	1959000	100
747601	1747700	100	1835801	1835900	100	1899501	1899600	100	1959301	1959400	100
748801	1748900	100	1838601	1838700	100	1901501	1901600	100	1964101	1964200	100
1752201	175 23 00	100	1840801	1840900	100	1903901	1904000	100	1968201	1968300	100
1754401	1754500	100	1841701	1841800	100	1905201	1905300	100	1969501	1969600	100
1757801	1757900	100	1842701	1842800	100	1908201	1908300	100	1969801	1969900	100
1758201	1758300	100	1845401	1845500	100	1913701	1913800	100	1972501	1972600	100
1759001	1759100	100	1845901	1846000	100	1917001	1917100	100	1972601	1972700	100
1764201	1764300	100	1847801	1847900	100	1918501	1918600	100	1973801	1973900	100
17705 01	1770600	100	1848801	1848900	100	1918601	1918700	100	1980201	1980300	100
1784301	1784400	100	1850701	1850800	100	1921901	1922000	100	1981801	1981900	100
1784401	1784500	100	1851201	18 513 00	100	1926901	1927000	100	1982401	1982500	100
1785001	1785100	100	1857001	1857100	100	1928601	1928700	100	1982501	1982600	100
1790901	1791000	100	1860001	1860100	100	1930101	1930200	100	1987801	1987900	100
1793601	1793700	100	1867901	1868000	100	1930201	1930300	100	1988101	1988200	100
1 7983 01	1798400	100	1874401	1874500	100	1937101	1937200	100	1989001	1989100	100
1805401	1805500	100	1880401	1880500	100	1938901	1 939 000	100	1992101	1992200	100
1806201	1806 3 00	100	1881301	1881400	100	1939601	1 9397 00	100	1992401	1992500	100
1810101	1810200	100	1882301	1882400	100	1940501	1940600	100	1995201	1995300	100
1810501	1810600	100	1882701	1882800	100	1944001	1944100	100	1999401	1999500	100
1813701	18138 00	100	1885101	1885200	100	1944301	1944400	100			

Le Obbligazioni delle Venezie di serie 1ª e di serie 2ª, sorteggiate per l'ammortamento cessano di fruttare interessi col 30 giugno 1935 ed il rimborso del relativo capitale nominale di L. 500 per ciascuna obbligazione verrà effettuato dal 1º luglio successivo:

Nel Regno e nelle Colonie, Dalle Sezioni di R. Tesoreria Provinciale del Regno e dalle RR. Tesorerie Coloniali di Tripoli, Bengasi, Asmara e Mogadiscio, contro presentazione delle obbligazioni estratte munite delle seguenti cedole semestrali non più pagabili in conto interessi:

Roma, 20 maggio 1935 - Anno XIII

La Commissione:

EREDIA - JANNARONE - SINIBALDI,

It Segretario: Buccilli.

AVVERTENZA,

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale

Corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata; salvo all'Amministrazione di trattenerne l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenuto sul capitale de rimborsare rimborsare.

Elenco dei premi assegnati alle Obbligazioni delle Venezie 3,50 di PRIMA SERIE nelle precedenti estrazioni, dei quali non è stato ancora richiesto il pagamento.

7º Estrazione (esercizio 1929-30) effettuata il 12 maggio 1930.	9ª Estrazione (esercizio 1931-32) effettuata il 4 maggio 1932.
	PREMI DA L. 10.000.
PREMI DA L. 1.000	199142
570 C 773992 1388264 1564692 B	PREMI DA L. 5.000
67938 1279209 1429027	673797 A C 677774 B
•	PREMI DA L. 1.000
8º Estrazione (esercizio 1930-31) effettuata il 6 maggio 1931.	133568 830914 1039406 1534095 C 527452 1021934 1061274 1917293 774715
PREMI DA L. 5.000	10 Estrazione (esercizio 1932-33) effettuata l'8 maggio 1933.
180728	PREMI DA L. 5.000 1912557
PREMI DA L. 1.000	PREMI DA L. 1.000.
18362 B 629012 786993 1387839 329260 683512 B 1315348 1627269 543013	119913 866457 1195378 1568097 A C 444007 1058760 1223952 1591853 609764 1095040 1531679 C 1814518 717992 1116419 1531995 C

Elenco delle obbligazioni delle Venezie sorteggiate nelle precedenti estrazioni non presentate al rimborso I SERIE

Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
101	C	VIII 1931	1120	A	X 1933	2874	В	VI 1929
102	\mathbf{A}))	1121	В))	2878	$\overline{\mathbf{A}}$	»
104	A	»	1122	В	>>	2879	A))
105	A))	1124	В	"	2880	\mathbf{C}))
107	B))	1127	A))	2881	A))
$\begin{array}{c} 122 \\ 126 \end{array}$	$_{\mathbf{B}}^{\mathrm{C}}$);	1131 .	В))	2882	A))
131	C C	»	1142	A	»	2885	A))
131	A C))))	$1145 \\ 1146$	$_{ m B}^{ m A}$))))	2886 2889	A B C	»
140	A	·	1150	A	» ,		BC	"
145	B	" »	1153	A C	"	2895	В	" "
151	Ā))	1154	A B))	2899	Ā	»
152	В)	1158	$\overline{\mathbf{C}}$))	3101	В	X 1933
154	$\mathbf{B} \cdot \mathbf{C}$))	1163	В	»		вс))
170	В))		• B_))		A B))
176 185	В	"	1165	A B))	3106	C	»
189	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	»	1168 1169	B B))		BC))
193	B	" "	1176	A))	3121 3123	A B	»
196	A C	"	1177	B	<i>U</i>	3124	В	"
197	\tilde{c}	»	1178	$\ddot{\mathrm{c}}$	" "	3126	В	<i>"</i>
198	\mathbf{C}	»	1179	$\check{\mathbf{B}}$))	3133	B))
640	A	IV 1927	1181	\mathbf{A}	n	3134	\mathbf{A}))
651	C))	1183	В))	3135	В))
654	A))	1185	В	n	3136	\mathbf{B}))
655 656	B B	9	1186	B	33	3144	В	n
658	C))	1188 1189	A C B	"	3147	A	»
663	$\ddot{\mathbf{c}}$	"	1190	С	<i>y</i>	3153 3156	A · · · C	"
669	$oldsymbol{\check{A}}$	" D	1192	$\stackrel{\circ}{\mathbf{B}}$,,	3157	$\ddot{\mathbf{c}}$	»
675	A	n	1193	B))		вс))
682	\mathbf{B}))	1194	\mathbf{B}	D	3159	\mathbf{C}	»
686	A))	1198	В	" .	3163	\mathbf{C}))
694	BC	"	1199	В	»	3164	\mathbf{C}	»
$\begin{array}{c} 695 \\ 703 \end{array}$	$_{ m B}$	» VIII 1091	1703	В	I 1925		BC))
709	$^{ m C}$	VIII 1931	1705 1710	C	»	3175	C))
715	Ä))	1711	C A	, ,	3176 3184	A C A	"
726	Ā))	1712	$\ddot{\mathbf{c}}$	"))	3191	B	»
727	A	! »	1733	Ă	'n	3193	B))
728	\mathbf{A}_{\perp})1	1741	\mathbf{B}	»	3196	В))
729	A B))	1748	\mathbf{C}	n	3198	\mathbf{A}	»
730 731	A))	1751	A))		A C	II 1925
735	$rac{\mathbf{A}}{\mathrm{C}}$	» »	1755 1758	C	.))	3306 3309	$^{\mathrm{C}}$))))
740	B	"))	1759	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$.))))	3311	č	" »
742	B	»	1760	č))	3312	$\ddot{\mathbf{c}}$	5
762	В))	1761	Ä	n	3313	A .	»
769	$\mathbf{\underline{A}}$))	1763	A	"	3320	В	»
776	В	<i>n</i> .	1764	В	»	3330	В	»
783 797	C	»	1766	A	1)	3337	A))
1002	$_{\mathbf{B}}^{\mathrm{C}}$	<i>»</i>	1774	C))	3352 3354	В))))
1005	$\ddot{\mathrm{c}}$	" »	1777 1782	$^{ m C}_{ m C}$	n n	3354 3356	B B	"
1017	č	»	1784	č	" »	3367	$\ddot{\mathbf{c}}$	<i>"</i>
1018	\mathbf{C}))	1798	$\overset{\smile}{\mathbf{A}}$	•" »	3372	č))
1019	\mathbf{C}))	2801	A	VI 1929	3379	$\ddot{\mathbf{C}}$))
1026	C ~	»	2808	В	»	3390	C))
$1030 \\ 1033$	BC))	2831	\mathbf{c}	, »	3391	C	'n
1033	C A	»	2832	В))	3392	C	» 32 T 1094
1034	Č	» »	2833 2835	B B C	"		B B C	XI 1934
1042	Ä	"))	2841	В	» »	3805 A	BC	<i>)</i>)
1061	\mathbf{C}	" »	2843	B		3806 A	A B	»
1064	\mathbf{C}	»	2844	ВС	»	3808	В	»
1070	A	»	2847	\mathbf{C}	»	3809 A	A B))
1086 1089	A	»	2848	C	»	3813 A	A C	»
1089	A C	»	2849 2851	C	»	3814	U	»
1104	B	x 1933	$2851 \\ 2853$	С В	» n	3816 A 3817 A	Y C	» »
1107	В	»	2866	B	" »	3823	\mathbf{c}	" »
1108	$\bar{\mathbf{B}}$	»	2873	B B	" »	382 4	C C	" »
		·		-	1		-	

I SERIE

Numero			Numero	9	N	Numero	Specie	Numero ed anno
della	Specie	Numero ed anno	della.	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	del titolo	di estrazione
obbligazione	del titolo	di estrazione	obbl igazione	der cross	ar ostrazione	obbl igazione		1.
				<u> </u>				-,iu-i
	T. (1	WT 1004	4951	A	IX 1932	5875	A	IX 1932
3825	BC	XI 1934	4954	A	171 1092 »	5880	B	»
3826	ABC	» ·	4961	$\ddot{\mathbf{c}}$	" »	5881	Ā	n
3827	В	» »	4962	č	»	5883	\mathbf{C}))
3828	A B	n	4968	č))	5884	C	»
3829 3831	B	" "	4973	$\ddot{\mathbf{c}}$))	5916	A	V 1928
3832	В	»	4980	Ā))	5924	${f B}$	»
3836	A	" »	4987	A))	5947	\mathbf{A}	»
3837	Ā	»	5101	A))	5950	AB	»
3838	A	»	5104	\mathbf{A}))	5982	В	» *** 1000
3839	Ä	»	5106	\mathbf{C}	»	6427	$\overset{\mathbf{C}}{\sim}$	X 1933
3841	$\tilde{\mathbf{c}}$	»	5107	A))	6428	ç))
3842	Å	» ·	5118	$\overline{\mathbf{c}}$))	6431	C	»
3843	AB))	5119	В))	6433	A C	»
3848	A	»	5120	B))	6437	A	» "
3849	ΑВ	»	5123	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	6456	B B	"
3851	A C))	5142	\mathbf{c}	»	6457	В	"
3852	A))	5146	\mathbf{c}	»	6458	C	"
3853	$\mathbf{A}_{\mathbf{B}}$	»	5152	C))	6468	Ä ·	" "
3854	В	"	5155	\mathbf{c}))	6481 6487	A	" n
3858	A	»	5156 5157	C))	6495	BC	"
3859	В	n	5157	$^{ m C}_{ m B}$	» »	6498	C	" n
3863	В))	5162 5167		»	6500	Ğ	")
3864	В	»	5169	A B	<i>"</i>	6515	$\ddot{\mathbf{c}}$	VIII 1931
3868	Ą	`	5170	A	"))	6516	$\check{\mathbf{c}}$	»
3869	A))	5171	Ä	" "	6517	č	»
3870	A	»	5179	B	"	6530	Ă	»
3871	A)) n	5180	Ā	»	6544	B	n
3872	A B	» »	5182	Ā))	6549	В))
3873 3875	A A B	" "	5187	B))	6561	В))
3877	A	"	5188	\mathbf{B}))	6562	В	IJ
3878	A B	n	5191	A	"	6575	В	**
3879	$^{\circ}_{\mathrm{C}}$))	5194	\mathbf{c}	»	6598	В	» ************************************
3881	B	»	5410	В	VIII 1931	6601	BC	XI 1934
3882	A	».	5415	.A_	n	6602	В	
3883	\mathbf{C}	. »	5427	A B))	6603	В	"
3884	A B C	n	5430	ā))	660± 6605	A B	"
3885	A	»	5435	В	»	6609	A	"
3887	A))	5437	C))))	6612	A C	" "
3889	$\tilde{\mathbf{c}}$))	5438 5439	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \end{array}$	"	6613	$\mathbf{\hat{c}}$	»
3890	Ç	n	5440	B	" "	6614	в.))
3893	C	1)	5442	B))	6617	B ·	»
3894	A C	» ,	5450	Ā	»	6618	$\mathbf{\tilde{B}}$	»
3896	A C	»	5451	Ā))	6619	ABC))
3897 3898	A C A C	»	5452	Ä))	6620	\mathbf{C}	»
4305	B	VII 1930	5453	Ā))	6621	\mathbf{C}	»
4306	Ā	»	5456	Ā))	6622	\mathbf{c}	n
4313	B	»	5462	A	»	6623	\mathbf{C}	»
4327	B	n	5463	A	>	6624	A B	>>
4337	\mathbf{C}	»	5464	A))	6627	Č))
4338	\mathbf{C}	n	5465	A	»	6628	C	3)
4343	${f C}$.	*	5475	Č	n	6629	C	"
4348	вс	n	5476	Ċ	n	6630	C	,,
4359	A	»	5480	A	"	6631 6632	$^{ m C}_{ m C}$	
4363	A	n	5491	В	,	6634	Ā	"
4369	A	*	5495	B	" »	6636	$\hat{\mathbf{c}}$	"
4378	A))	5498 5628	A	II ["] 1925	6637	Ä.	 »
4386	A	» 	5682	A C))	6639	A C))
4389	A))	5684	B	" »	6640	A	,
4390 4391	A A	» , »	5685	B))	6641	A	»
4391 4392	Ä	" »	5802	вc	IX 1932	6642	A	D
4393 4393	Ā	n	5804	В	»	6644	A	»
4394	Ä	" "	5805	A♥B	»	6645	Α¶	>
4395	Ä	»	5808	В	»	6648	A C	n
4397	$\ddot{\mathbf{c}}$	» .	5820	A	»	6649	A A))
4911	Ä	IX 1932	5822	A	n	6650	AY	»
4915	A	»	5823	A B	»	6651	C.))
4919	A	>>	5829	Ç	n	6652	AB	»
4930	A	»	5832	A	»	6653	C))
4941	A	n	5835	В	»	6656	A	»
4943	Ą	n	5838	A	,,	6657 6658	A B	<i>))</i>
4947	Ą	» 	5866	A	» »	6659	A A	»
4950	A	n	5869	A	7	0008	44	"
•			•			•		

I SERIE

Numero			Numero			Numero		
della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
6663	A	XI 1934	8251	A C	I 1925	9265	В	X 1933
6665	ΑВ))	8264	A	»	9266	Ā	»
6666	ΑВ	»	8265	Ā))	9268	Ä	»
6671	A	»	8409	Α .	VII 1930	9273	A	»
6674	AB	n	8420	C	, x	9274	A	»
6675 6676 •	A A	» »	8430 8468	B B	æ 	9280	A	» "
6678	Ä))))	8497	A	» »	9281 9284	C - A))
6679	B	"))	8498	A	»	9286	Ĉ	»
6680	В))	8499	Ā	D	9287	B	»
6681	Ç	»	8500	A B	»	9296	\mathbf{C}	»
6682	A	"	9006	A.	XI 1934	9297	C	· »
6683 6684	A A	n n	9007	В	X	9299	C	»
6686	A	" "	9008 9014	$^{ m C}_{ m C}$)) 2)	9307 9308	B B	n n
6687	Ā	, »	9018	Ă	" "	9311	Ā	»
6690	В	מ	9023	A	»	9312	Ā	»
6691	A	»	9024	\mathbf{B}))	9313	A	»
6692	В	»	9025	В))	9314	A _C	»
6694 6697	B B	»	9029	A	n 	9315	A	»
6699	В	» u	9033 9034	A A	» »	9330 9331	$^{ m C}_{ m C}$	"
6700	B	»	9037	B	" "	9333	B .	» »
6808	$\overline{\mathbf{C}}$	I 1925	9038	Ā	»	9338	B	»
6831	В	»	9039	$\overline{\mathbf{C}}$	•"	9341	В))
6879	В)	9041	A	»	9344	В))
7107	C	VI 1929	9043	A	»	9345	\mathbf{c}	»
$\begin{array}{c} 7112 \\ 7126 \end{array}$	$^{ m B}_{ m C}$. »	9048 9053	A	n "	9347 9348	B B	»
7148	B	. <i>"</i> "	9057	$^{ m C}_{ m C}$	<i>y</i>	9348	A	" "
7187	$\tilde{\mathbf{c}}$	»	9063	Ä	»	9351	\ddot{c}	»
7188	\mathbf{A}	»	9066	A C	×	9353	$\ddot{\mathbf{C}}$	W
7189	A	»	9067	Α	»	9360	\mathbf{C}	. »
7194	A)) TIT 1004	9068	В	»	9362	BC))
746 0 746 8	A A	111 1926	9069	В	»	9363	A	17
7475	B	» »	9070 9071	B B	» »	9366 9369	B B C	» "
7479	Ā	" »	9072	В	" »		BC	" »
749 6	В	»	9074	B	»	9371	В	»
7617	A	V 1928	9076	A	»	9372	В	»
7638	В	»	9081	A	»	9374	A C	»
7639 7677	B .	"	9082 9083	B	»	9376	BC)
7709	Ă	IX "1932		A B A B	<i>"</i> "	9377 9379	B A	y ''
7720	BC	»		A B	»	9381	Ä	»
7721	В	n	9086	A	1)	9382	ВС	»
7722	A C	»	9087	\mathbf{C}	**	9383	В	»
7724 7749	A C	» 	9088	A B	»	9385	В	»
7751	č	» »	9089 9091	A B))))	9389 9393	$^{ m C}_{ m B}$. »
7761	A C	" »	9092	A B	" "	9394	В	"
7762	\mathbf{A}	»	9098	$ ilde{ ext{c}}$	»	9395	B	")
7763	A	»	9100	A	n	9400	В),
7784	A	»	9207	<u>C</u>	X 1933	10304	В	1)
7816 7817	A C B	»	9208	C	»	10308	В))
7818	B.	» »	9217 9219	A	» »	10309 10312	B C	»
7825	Ā	" »	9227	C A	" "	10313	A B	" "
783 0	A	»	9229	A	»	10314	A C A B	D D
7831	A	»	9232	$\overline{\mathbf{C}}$	»	10318	A B	n
7832	A	»	9233	\mathbf{C}	»	10322	B B	n
7850	A	»	9234	$\tilde{\mathbf{c}}$))	10323	B))
7851 7859	A A	, ,	9237	$^{ m C}_{ m A~C}$	»	10332 10333	C	X)
7869	$\ddot{\mathbf{c}}$	" »	9238 9239	C C	»	10338	A A B	n n
7885	\mathbf{c}	" »	9240	$\ddot{\mathbf{c}}$	" »	10344	·c	" D
7886	\mathbf{C}	»	9241	A C	»	10345	· C	»
789 0	A	'n	9243	\mathbf{A}	»	10347	A B	»
7891	C	»	9244	A B	»	10349	В	'n
$7892 \\ 8219$	$^{ m C}_{ m C}$	ı "1925	9247	A	» 	10351	AB	»
8219 8227	A	r 1929	9250 9253	A A)))}	10353 10357	A C	»
8237	A	" »	9253 9257	A A	» »	10361	f C $f A$	" "
8243	\mathbf{C}	 »	9262	Ā	. »	10366	Ĉ	 »
0240								
8244 8247	A A	»	9263 9264	B A	»	10367 10375	A A	»

I SERIE

Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno
obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	ob bligazione	del titolo	di estrazione
10377	C	X 1933	11683	A	I 1925	12968	В	VIII 1931
10378	A	»	11689	В	»	12972	\mathbf{B}))
10 3 82 10 394	B A	"	11690	В	» TV 1090	12973	В	»
10397	A	» "	12301 12302	A A	IX 1932	12974 12976	B B	»
10417	A	I ["] 1925	12302	A	»	12977	В	<i>)</i>)
10426	B	»	12327	Ä	n	12978	В	»
10437	\mathbf{A}	»	12334	$\overline{\mathbf{C}}$	»	12979	B))
10465	A	1)	12338	A	»	12984	A B	»
10476	Ç))	12342	\mathbf{C}))	12985	В))
10488 10498	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$.	»	12344	C)	12986	В))
10488	Č	x ["] 1933	12349 12350	A B B))))	12987 12988	B A	»
10818	B	»	12351	č	»	12989	A	»
10819	В	»	12354	В))	12990	\ddot{c}	"
10822	C:	»	12355	В	»	12991	C	»
10829	C	»	12356	B B B	n	12993	В	*
10830	C	»	12357	В	»	12994	В))
10834 10835	C);	12361	В))	12995	В))
10837	вс))))	12362 12363	В))))	12996 12999	B A B	n ii
10838	C	" "	12376	Ã	<i>"</i> »	13000	В	9
10840	В))	12393	A B	»	13101	Ā	VII 1930
10841	В))	12397	\mathbf{A}	»	13105	В	»
10843	В	n	12399	B))	13106	В	»
10844	В))	12602	В	II 1925	13107	В)
108 59 10865	A C	<i>)</i>)	12603 12637	B A	»	13115	В	» "
10868	$\ddot{\mathbf{c}}$	'n	12657	A	<i>n</i> %	13118 13123	B B	<i>n</i> n
10877	č))	12709	Ā	V 1928	13128	В	»
10886	\mathbf{C}	"	12757	Ā	»	13130	$\tilde{\mathbf{B}}$	» .
10887	C))	12779	В	»	13137	\mathbf{C}	»
10888	C))	12782	B))	13142	В))
11001 11005	A A	»	12783	В	»	13143	В	»
11005	A	» »	12785 12901	B B	VII I "1931	13158 13159	B B	Я
11013	B	" »	12902	В	» A 111 1891	13162	В	»
11014	В	»	12903	B	»	13172	Ā	· »
11017	\mathbf{A}	'n	12904	В	»	13185	A B	»
11018	A	»	12905	В	»	13194	A))
11026	A C	»	12906	В	»	13196	A)
11032 11036	B C A	» »	12907 12908	В	»	13501	C	VIII 1931
11038	B	» »	12909	B B	» » •	13502 13506	$^{\mathrm{C}}$)) 10
11044	B	»	12910	В	"	13532	A	»
11048	В	*	12911	B))	13533	\ddot{c}	»
11051	Ç	»	12916	В	»	13534	$ar{\mathbf{C}}$	n
11052	C	»	12917	A))	13535	\mathbf{C}	»
11053 11055	С В))	12921	В))	13544	C	»
11056	B))))	12922 12923	B B	» »	13545 13546	$^{ m C}_{ m C}$	» "
11068	č	" »	12924	В	" 》	13555	AB	»
11079	A	»	12928	$\tilde{\mathbf{B}}$	»	13557	В))
11081	A	»	12929	\mathbf{C}	»	13558	\mathbf{C}))
11085	A	»	12931	В	»	13559	\mathbf{C}))
11086 11087	B B))	12932	В	»	13570	A	»
11090	A B	» »	12933 12934	В В	»	13571 13572	C	»
11096	В	»	12935	В	» n	13573	B B	"
11099	$ar{\mathbf{c}}$))	12939	č	" »	13589	A	»
11202	\mathbf{A}	VI 1929	12942	$\ddot{\mathbf{B}}$))	13592	A B	»
11222	A	»	12943	В	»	13595	\mathbf{A}	»
11228	В	»	12944	\mathbf{B}))	14018	A C	»
11245 11 26 6	A B	. »	12945	В	»	14039	C	»
11281	A	» »	12946 12950	B B	» n	14046 14065	A B	»
11289	B	<i>"</i>	12951	В	" "	14065	A A	" 15
11291	$\stackrel{\circ}{\Lambda}$	»	12952	В	»	14073	A	»
11292	\mathbf{A}))	12953	A B	»	14074	A	»
11296	В)	12957	В	»	14075	A	»
11300	В) T. 1005	12958	В	н	14097	A B C	»
11617 11618	B B	T 1925	12959	В))	14098	C	»
11618	B))))	12960 12965	B B	r	14099 14100	$^{ m C}_{ m C}$	»
11649	B	" "	12966	В	»	14516	B A	v ["] 1928
		-			**	1 1010	1.0	* 10m0

I SERIE

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed ann
della obbligazione	del titolo	di estrazione	●della obbligazione	del (Itolo	di estrazione	della ob bligazione	del titolo	di estrazione
14520	A	V 1928	16063	C	IX 1932	17335	A	XI 1934
14521	A))	16067	В))	17336	C	»
14549	A	1)	16070	В))	17337	A	n
14575 14805	A A	VII "1930	16088 16094	A B	n	17339 17347	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & \mathbf{C} \end{array}$))
14816	A	V 11 1990	16095	В	" "	17348	C	"
14842	B))	16306	$ar{ ext{c}}$	III 1926	17349	$\check{\mathbf{C}}$	n
14848	A	n	16317	C	3	17350	A	"
14850	A	1)	16326	C	»		A _A C	»
14868 14888	$\frac{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$))	16327 16332	$^{ m C}_{ m C}$	»	17358 17364	A A	"
14890	Ă	" "	16335	č	»	17365	$\ddot{\mathbf{c}}$	»
15028	\mathbf{C}	I 1925	16336	\mathbf{C}	»	17367	_C))
15040	C	»	16339	C	»		ВС))
15041 15043	$^{ m C}_{ m C}$	» >	16340 16355	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$	» n	17374 17375	C A	»
15094	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	16372	Č	" n	17376	B	" »
15097	A))	16373	\mathbf{C}	n	17377	В	»
15101	C))	16379	Ç	"	17379	A	"
15105	AC	n	16380 16384	A B	n n	17381 17383	$^{\mathrm{C}}$	»
15153 15167	A A))))	16386	A	»	17385	č	" »
15176	Ä	 Ji	16387	$\overline{\mathbf{c}}$	'n		вČС	»
15411	\mathbf{C}	V 1928	16388	C	»	17389	В	n
15416	C	»	16399	A	»	17391 17392	B B	"
15419 15427	A B	»	16405 16406	A A	II 1925		вс	»
15428	В	"	16423	$\hat{\mathbf{c}}$	"		A B	" "
15429	В))	16424	\mathbf{C}	19	17397	В	"
15430	В))	16446	C	n		вс	n
$15442 \\ 15444$	$^{ m C}_{ m C}$	»	16463 16464	A A	ij	17399 17400	B B	») m
15446	$\ddot{\mathbf{c}}$,	16471	A	,,	17718	$\ddot{\mathbf{c}}$	III ["] 1926
15449	\mathbf{C}	»	16705	A	IX 1932	17720	C	»
15455	В	, »	16709	C	"	17722	C) TTT 1000
15462	В	"	16710	В	n 	17726 17741	$^{\mathrm{C}}$	III 1926
15471 15733	- A - B	VII "1930	$16732 \\ 16745$	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$	"	17742	č	"
15741	B	»	16747	Ä	D	17791	$\tilde{\mathbf{C}}$	'n
15743	В	»	16755	A	1)	17829	C	n
15744	$^{ m C}_{ m f B}$	n	16765	$^{ m C}$))	17851 17858	C))
15750 15754	A	, ,	16771 16777	č	"	17866	A C	"
15767	Ä	,,	16786	$\check{\mathbf{c}}$	n	17868	č	'n
15769	В	»	16787	C	₃ °	17869	C))
15770	A	»	16795	A) NT 1000	17879	C	IX 1932
15787 15789	A A	»	16814 16821	$\frac{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$	VI 1929	$18220 \\ 18225$	B B	1A 1932
15911	B	IX 1932	16829	A	n	18233	č	»
15919	В	»	16832	A	»	18238	C	»
15927	A	n	16833	C	'n	18253	A	»
15934 15949	A A B	"	16834 16836	C A	<i>))</i> 11	18281 18284	$^{\mathrm{C}}$))
15958	В	" "	16837	Ä	»	18287	$\mathbf{\check{B}}$	'n
15959	В	D	16839	\mathbf{C}	»	18290	В))
	AB	1)	16840	C	n	18292	C))
15964 15966	A B	"	$16863 \\ 16879$	A A	» »	18293 18605	$\frac{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$	x ["] 1933
15989	A	,,	16891	A	» »	18606	Ā))
15990	Ā	,,	16897	В	»	18609	\mathbf{C}	n
15991	A	»	17303	B	XI 1934	18611	A))
15992 15993	A A	» 	$\begin{array}{c} 17305 \\ 17306 \end{array}$	A C	» 	18626 18627	A C C	"
15996	AC	» »	17308	A	" "	18628	вс	,, ,,
16000	В	. 0	17313	A	»	18629	В))
16005	AC	»	17314	A	n	18632	C	»
16013 16014	A B B	»	17315 17316	$^{ m C}_{ m C}$)) 	18636 18638	A B	»
16014 16023	В	D D	17316 17320	A C	X1 1934	18639	В	" "
16028	B	1)	17323	\mathbf{C}	»	18645	\mathbf{C}	*)
16047	A	»	17327	A	»	18653	A	'n
16053	B	» 	17328	$^{ m C}_{ m C}$	»	18654 18663	A	» "
16054 16057	A A	» »	17329 17331	BC	» »	18666	A B	'n
16058	A	" "	17333	\mathbf{A}	»	18667	$\mathbf{A}_{i,j}$	»
	B		17334	$\overline{\mathbf{c}}$		18673	Ā	

					1			
Numero	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno
della obbligazione	del titolo	di estrazione	ob bligazione	del titolo	di estrazione	ob bligazione	del titolo	di estrazione
				<u> </u>				
18679	A	X 1933	19241	В	VII 1930	20058	Ç	TX 1932
18680	A	»	19243	\mathbf{C}	»	20063	A	»
18688	C	X 1933	19246 19247	В В	» »	$20078 \\ 20079$	A A))))
18689 18693	С В	» »	19255	č	»	20080	A	n
18694	$\widetilde{\mathbf{B}}$	n	19257	\mathbf{c}))	20086	A	»
18699	A	» VT 1094	19266	В С))))	20087 20098	$^{ m C}_{ m B}$	n))
18801 18802	A B B	XI 1934	$\frac{19267}{19270}$	č	1)	20804	$\tilde{\mathbf{c}}$	V 1928
18803	Ā	»	19275	\mathbf{C}))	20811	В	»
18804	A	4	19276	C	»	$\begin{array}{c} 20817 \\ 20832 \end{array}$	В С))
18805	ВС	u	19277 19291	$^{ m C}_{ m f B}$	VII ["] 1930	20852 20850	В	"
18806 18807	A C B C	"	19304	$\tilde{\mathbf{c}}$	IX 1932	20853	\mathbf{C}	n
18810	A	»	19307	\mathbf{C}))	20860	A)
18811	BC	u	19332	B B C	» »	20875 20879	A B B))))
18812 1881 3	$^{ m C}_{ m C}$	n	19333 19344	В	»	20898	Ā	n
18814	A B C	"	19345	В	»	20899	A) +
18815	В	'n	19352	A B	» »	20900 20904	$f A \ B$	II ["] 1925
18817	B A	»	19362 19363	В	»	20915	B	»
18822 18823	Ä	»	19369	A	,,,	20916	В))
18825	В	»	19379	C	n	20936 20944	A A))
18827	A B	» »	19380 19391	$^{ m C}_{ m C}$	»))	20968	\hat{c}	" »
18832 18833	A A	»	19400	$\ddot{\mathbf{c}}$))	20975	\mathbf{C}))
18834	В	»	19512	A	II 1925	20977 20993	C C	n
18835	В	υ):	19525 19539	A C))))	21026	B	»
188 3 6 188 3 7	B C	»	19545	Ä))	21053	В))
18839	A C	»	19562	A	»	21054	B A))
18840	В	» n	19578 19610	C A))))	21077 21092	B	" 》
18841 18842	B B	" "	19614	Ä		21101	В	V 1928
18849	\mathbf{B} .	'n	19615	C	Ŋ	21115	В	»
18855	A	»	19616 19619	$^{\mathbf{C}}_{\mathbf{C}}$))	21122 21124	A A	» »
18858 18859	B B	" "	19620	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	21130	\mathbf{C}))
18860	\mathbf{c}	n	19625	\mathbf{A}	W	21135	A	» •
18863	В	u	19629 19638	C A	» »	21151 21169	A C).))
18864 18867	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$))))	19656	Ä	»	21175	\mathbf{C}	»
18869	$reve{\mathbf{c}}$	n	19657	. A	»	21188	$^{ m C}_{ m C}$. "
18870	C	XI ["] 1934	19658 19669	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$	n n	$21189 \\ 21302$	\mathbf{B}	VI 1929
18872 18873	В С	A1 1834 »	19681	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	21303	A	*
18875	Ă	»	19682	\mathbf{C}))	21306	A))
18878	В	»	19683 19689	C A))	21308 21311	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$))))
18879 18880	B 40 B	.))	19694	Ä	»	21312	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{C}$	»
18881	${f G}_{ m B}^{ m B}$	»	19809	C	VIII 1931	21323	A B	»
18882	В	'n	19810 19823	C B))))	21341 21345	В	"
18883 18885	${f B} \stackrel{{f A}}{{f C}}$	" "	19827	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	21348	A	»
18886	ABC	w	19840	A	»	21362	C	» "
18886 18887	A	N	19850 19851	AB AB))))	21382 21393	A A))
18888 18889	B B	" "	19852	В))	21396	B B	n
18891	A . C	»	19866	В	»	21397 21705	B B	v ["] 1928
188 94	${f A} \\ {f B} \ {f C}$	» "	19885 19896	B B	»	21706	A A	¥ 1 <i>02</i> 0
18895 188 9 6	C	" »	20001	$\ddot{\mathbf{c}}$	IX 1932	21716))
18897	A	W	20009	A	» 	21729	C))
18898	B	VII ["] 1930	20023 20031	$^{ m B}_{ m B~C}$))))	$21730 \\ 21734$	A C C B	»
19208 19210	A A	»	20032	вс	'n	21748	A B	»
19212	A))	20033	В	» 	21751		» "
19213	A	» "	20035 20036	B B	» »	21757 21763	A A	» »
19214 19217	A B))))	20038	Ċ	»	21782	A	»
19218	\mathbf{c}))	20039	C ·	»	21798	B	x 1933
19220	В	» "	20043 20045	A A	» »	21820 21821	$^{ m C}_{ m C}$	A 1933
19222 19234	B C	» »	20045	B	»	21822	B C B C	»
19234	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	20050	\mathbf{c}	v	21823	вс	. »
			ı			•		

I SERIE

Name of the last o			Numero			Numero		
Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della o bbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
21826	ВС	X 1933	22833	\mathbf{C}	XI 1934	23128	C	IX 19 32
.21830	\mathbf{c}	»	22834	C	»	23133	\mathbf{C}	υ
21841	\mathbf{A}	»	22835	A C A C	» »	23136	В	»
21845	C	»	22836 22837	B	" V	23138 23140	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$	»
21846	C	»	22840	A	y V	23143	Ä	n
21850 21853	C A	*	22844	Ā	n	23148	B	, N
21854	A	»	22845	A	»	23149	В	**
21859	\overline{c}	»	22846	C	n	23150	В	u
21868	В	»	22847	C	»	23155	C	W
21869	A	n	22848 A 22850	A B C B	<i>"</i>	23156 23162	В))
21870	A	»		AB	" "	23164	$rac{\mathbf{A}}{\mathrm{C}}$	»
$21888 \\ 21889$	A A	,	22855	C F	n	23169	Ă	»
21895	$\overset{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$,	22856	ВС	»	23173	Ā	n
21899	$\ddot{\mathbf{c}}$	»		ABC	*	23187	A	•
22001	В	VIII 1931		A C	»	23190	$\overset{\mathbf{C}}{\sim}$	×
22010	В	y		A _C C))))	23191	C)
22016	В	»	22860 22861	$^{ m C}_{ m C}$	" »	23193 23198	C A	,
2202 0	C	» n	22862	$\ddot{\mathbf{c}}$	" "	23199	A	»
22023 22027	\mathbf{B}	,	22863	Ă	»	23404	Ā	VIII 1931
22040	В	»	22864	\mathbf{C}	»	23416	Ċ	ŭ
22041	$\bar{\mathrm{B}}$	»	22865	A _C	»	23443	A	ď
22060	A	»	22866	C	,)	23447	A	»
22069	A	»	22867 22868	B C A B	» u	23449 23486	A A	,
22073	C	»	22870	AB	»	23490	A	,
$22074 \\ 22075$	$^{ m C}_{ m C}$	» »	22871	A	»	24006	A	I 1925
22075 22081	Ğ	ű ű	22872 A	A B C	»	24010	$\overline{\mathbf{C}}$	*
22082	č	»		$\mathbf{A}_{\mathbf{C}}$))	24011	\mathbf{C}	»
22089	\mathbf{c}	»	22874	$^{\rm C}$	»	24012	\mathbf{c}	»
22219	A	VI 1929	22875 22876	A C B C	»	24013 24017	C B	n
22225	A .	b »	22879	A	»	24025	A	" »
22227 22231	A A	» »	22880	B	n	24041	Ā	»
22246	\ddot{c}	»	22881	A C	»	24062	В	*
22262	$\tilde{\mathbf{B}}$	»	22882	C	»	24069	A	n
22284	В	»	22883	A	»	24085	A	
22517	A C	V 1928	22884 22887	A B	» »	24093 24601	В	x 1933
22522	C)	22890	A A	n n	24602	A A	A. 1000
$22537 \\ 22543$	C A	»	22891	B	»	24604	Ĉ	»
22543 22567	B	"	22892	Ā	. »	24606	č	>
22569	$\tilde{ ext{B}}$	u	22893	A	»	24607	\mathbf{C}	*
22574	В	n	22894	A	»	24610	A	n
22577	В	* »	22895 22897	A A B	» n	24613 24616	C A	»
22581	В	»	22899	BC)))	24617	A	" "
22588 22708	A C	II ["] 1925	22900	\mathbf{c}	»	24618	B	»
22717	č))	23004	A	IX 1932	24623	\mathbf{C}	*
22736	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	23006	C	×	24625	В	»
22737	\mathbf{C}	n	23009	C)	24627	C)
22740	A	n	23010 23014	B C A B	»	24628 2463 3	C B	,,
22767 22778	A B))))	23022	В	"	24635	В	, ,
22801	A	XI 1934	23028	$\tilde{\mathbf{c}}$	»	24637	A C	>
22802	Ä	» ·	23029	A))	24638	\mathbf{C}	>
22803	A B))	23032	В	»	24639	В	»
22804	A C	>	23033	A	»	24642	A	»
22805	A	n	23038 23044	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$	n "	24645 24650	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{B} \end{array}$,,
22806	A B	»	23044	Ā	" "	24651	č	,
22808 22810	$\ddot{\mathbf{c}}$	* »	23051	\ddot{c}	"	24654	Ă	>
22811	A C	»	23054	В	n	24655	A	»
22812	A	»	23057	C))	24656	В	n
22814	\mathbf{A}	u		A B C	» 	24661	В	» "
22815	A B	»	23066 23070	C A	» u	24666 24667	C C	<i>u</i> .
22820	В	»	23075	BC	ນ »	24673	B	., 1)
22822 22826	A B	,)	23099	A	»	24676	В	»
22827	A	" »	23100	C	»	24683	A B	,
22828	A	n	23108	A	D	24684	C	n
2283 0	Č))	23109	A B	»	24685 24692	\mathbf{B}	» -
22831	B	»	23116 23117	В	» •	24692 24694	A B	,
22832	C .	»	MOTI,	•	-	22001	** **	~

I SERIE

								
Numero	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno
della obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	ob bligazione	del titolo	di estrazione
04005	Α	X 1933	25762	A	II 1925	26047	A C	XI 1934
$24695 \\ 24699$	A A	A 1955	25764	B	n .	26048	TC C	»
24700	B -,		25765	В	»	26049	C	»
24705	C	V 1928	25770	В	»		ABC	, »
24721	A	»	25772	C	»	26051 26052	$^{ m C}_{ m C}$	»
24726	$f ^C$	» 10	25775 25790	A A	" "	26053	č	»
$24729 \\ 24731$	A C	, »	25794	В	*	26054	C	»
24732	A	»	25795	В)	26055	C	»
24733	A	»	25802	A C	X 1933	26056 26057	C	
24734	A	» "	25805 25806	A A	» »	26063	вc	»
$24736 \\ 24739$	A A	» »	25807	A	" »	26064	\mathbf{C}	»
24740	$\frac{\mathbf{R}}{\mathbf{C}}$	"))	25808	\mathbf{C}	»	26067	A	»
24742	В))	25809	\mathbf{C}	»	26068	В)
24753	В	» ·	25817	A	. »	26069 26071	A A))
24765	C)	25820 25824	A IA	» »	26075	В	»
24766 24769	C A	, » •	25826	Ĉ	»	26076	B	W
24708 24800	A	. - »	25829	A C B	»	26077	B B B	>
24904	C	IV 1927	25830	В	*	26078	В	.
24905	\mathbf{c}	»	25831	В	» 	26081 26084	B B	»
24906	В	»	25834 25841	A B	» •	26089	В	»
24908 24909	A A))))	25842	В	,	26095	ВC	. »
24913	$\hat{\mathbf{c}}$	»	25843	A	>	26096	В	»
24922	$\check{\mathbf{B}}$))	25847	iΒ	»	26097	· B) TTT 1000
24928	A))	25851	В)	26108	A D	111 1926
24929	C))	25852 25853	В . В	»	26123 26153	B B	»
24932 24938	A C	» n	25854	В	7 V	26190	B	»
24941	$\ddot{\mathbf{c}}$	" »	25858	\mathbf{C}	0	26607	Unitarie	V 1928
24946	B	"	25859	,C	•	26611	»	» ************************************
24965	A	n	25860	Ç .	>	26849	» »	VI 1929
24968	В	»	25864 25865	$f A \ B$	n D	26899 27146))))	1 ["] 1925
$egin{array}{c} 24970 \ 24979 \end{array}$	B A	» »	25866 25866	В	»	27183	" D	»
24983	Č	" »	25867	BC	»	27405	>	VII 19 3 0
24994	$\check{\mathbf{c}}$	*	25868	A	W	27418	•	»
24995	\mathbf{C}	»	25870	Ç	»	27419		» •
25010	В	II 1925	25872 25881	A B	»	27422 27425)) Ya	» »
25012 25015	A B A	» »	25882	В	,	27447	»	»
25017	B	'n	25883	В	»	27478	W	»
25018	A B	, x	25884	A B	n	27491	*	n
25029	\mathbf{C}	»	25885	A)	27494 27495) .	,
25088	В	»	25890 25897	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{C}}^{\mathbf{B}}$) 3	27496	»	» »
25093 25095	A B	"	26001	A B C	XI 1934	27814	»	»
25099	В	»	26002	A B	»	27817	»	×
256 01	A	VIII 1931	26003	A))	27847	»	»
25613	A	»	26005	A B A B	»	27850 27867	» »	n N
25626	B B	»	26006 26007	A B		27875	»	· »
25627 25628	A A	. .	26008	AB	,	27911	»	I 1925
25629	A	»	26009	A	α	27959	»	>
2564 0	A	»	26010	A C	»	27999	»	. » 3/T 1094
25641	A	»	26011	A B A B	» »	28607 28608	»	XI 1934
25644	\mathbf{C} \mathbf{A} \mathbf{B}	» "	26012 26013	A C	<i>)</i>)	28616	»	" »
25646 25655	C C	"		A B C	n. D	28617	»	»
25656	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	26015	A C)	28620	•	>
25657	В	»	26019	В	»	28621))	»
25660	В	»	26020	$_{\mathbf{B}}^{\mathbf{C}}$, , ,	28622 28625	a	»
25661 25667	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$	»	26021 26022	A	7 D	28626	»	»
25671	B	" »	26025	A B	»	28630	»	α
25689	В	»	26026	\mathbf{A}	»	28636	n	>
25698	A	»	26027	В	>	28640	»	*
25699	В	» TT 1005	26033	A C))))	28646 28647	» »	*
25730 95739	C	II 1925	26034 26036	A C	n n	28649	»	")
25738 25746	C A	»	26042	В	" "	28660	»	»
25747	B	»	26044	\mathbf{C}	»	28663	N)	n
25749	В	»	26045	A C	»	28664 28677	»	*
25752	В		26046	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{C}$	»		ω .	

I SERIE

Numero ed a di estrazion	Specie del titolo	Numero della obbligazione	Numero ed anno di estrazione	Specie del titolo	Numero della obbligazione	Numero ed anno di estrazione	Specie del titolo	Numero della obbligazione
						1	1	
IX 193	Unitarie	34028	VI 1929	Unitarie	30787	XI 1934	Unitarie	28678
*	»	34031	II 1925	»	30985	»	n	28679
"	» **	34034 34037	IV 1927	»	31205 31215	» "	»	28680
,,	,	34051))))	» »	31215 31220	» vi))))	28681
" »	" »	34072	"	»	31229	"	"	28682 28691
»	• "	34078	'n	»	31230	" "	" "	28695
»	»	34082	»	»	31232	»	»	28696
»	»	34085	'n))	31239))	n	28700
))	W	34086	»	»	31254	IV 1927	n	28715
))	n	34088	»	»	31255	»	,)	28734
))	U	34091	n))	31257	υ	n	28748
» • 100	»	34092	»	n	31262	»))	28751
X 193	»	34107	»	»	31271	,,	30	28769
"	ນ ນ	34109	»	»	31274)	'n	28785
"	»	34143 34156)) N	» »	$\frac{31276}{31278}$	»		28792
" "	" "	34157	, u	" . »	31278	III ["] 1926))	28795
<i>"</i>	~ »	34158	u W	»	31300	111 1020 »	» »	28930 28958
))	»	34159	I 1925	»	31420	»	"	28963
»	»	34160	»)	31429	IX 1932))	29409
»)	34161	»	» ·	31449	»	u u	29416
W	»	34162	»	n	31477))	»	29418
))	»	34165	ν ,	»	31494	»	»	29419
'n	»	34172	III 1926))	31627	×	n	29427
))	»	34183	»	»	31679	»	>	29437
» *******))	34184	»	»	31683	»	*	29442
VIII 193))	34211)) ***********************************))	31687	»	n	29463
»	»	34217	IV 1927	»	31701	»))	29468
,,	n n	34219	· »	» "	31714))))	29471
"	ν »	34221 34222	» »	» »	31720	»	u	29478
")	34222 34224	" u))))	31725 31729	» »))	29488
"	" »	34225))	" •	31755	" »)) D	29489
»	»	34226	IX 1932	" »	31902	VI 1929	»	29500 29706
))	»	34227	»	n N	31956	»	" "	29715
»	*	34228	»	»	31957	'n	" "	29740
»))	34229	»	»	31976	n))	29750
))))	34230	»	»	31977	»))	29781
à))	34231	»	»	31985	»	»	29799
ų	»	34232) 	»	31997	IX 1932))	29804
)))	34234	VIII 1931	»	32116	»	»	29811
»	»	34235	»	»	32146	»	»	29813
n "))))	34237 34238	» ·	»	$\frac{32157}{32199}$	»	'n	29816
,,	,,	34238 34239	VI ["] 1929	ν,	32199 32509	»	»	29821
"	" »	34240	VI 1020	n n	32515	,,))	29824
))))	34242	, ,	"	32519	,,	"	29830 29839
))	×	34281	VII 1930))	32760	" »	"	29860
))	»	34300))	»	32767	»	"	29862
»))	34453	W	ŭ	32771	»	»	29867
n	»	34485	υ	»	32774	»	n	29870
II 192))	34682	IX 1932	د	33302	»))	29872
XI 193	»	34801	»	»	33304	»	. "	29876
n))	34803))	»	33307	»	»	29887
»	ν	34804	*	υ	33318	»))	29894
x	y	34806)))	3332 0	»	»	29895
,,	»	34807 34817	»	»	33328	»))	29896
, n	"	34818))))	» "	33339 33360	»	»	29897
»	"	34820	X 1933	"	33805	VI 1929	D	29898
»))))	34824))	"	33807) N	"	30103 30116
))	»	34830	»	»	33811	" »	"	30118
»	»	34843	»	»	33813	. " »))	30136
n	»	34847	ŭ	»	33821	" »))	30148
»	»	34848	»))	33840	»	»	30160
»	w	34861	α	»	33863	»	»	30179
n	»	34862	'n		33866	»	»	30183
*	»	34868	»	»	33869	»	»	30188
>>	»	34872	n))	33871	» ,))	30192
**	»	34875))	»	33882))	» .	30708
n	W	34882))	»	33889	»	»	30709
)) 	»	34884) TV 1000	»	33896	»	»	30720
» "	"	34887 34888	IX 1932	»	34001	»))	30737
3	»	34888 34891	,	"	34006))))	30756
	>	14021	y	»	34020	»))	30766

								
Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno
della obbligazione	del titolo	di estrazione	della ob bligazione	del titolo	di estrazione	ob bligazione	del titolo	di estrazione
		XII 1004	00105	TTuitania	VI 1929	40957	Unitarie	XI 1934
	Unitarie	XI 1934 VIII 1931	38165 38166	Unitarie	VI 1929 »	40958	»	»
35008	»	V111 1931	38167	»	» »	40959	»	»
35009 35076	» n	»	38170	»	»	40963	»	»
35275	»	I 1925	38175))	»	40964	»))
35276	»	"	38178	»))	40965	»	»
35277	»	v	38182	x	ν .	40966	» »	» »
35278	»	***************************************	38185	»	VII 1930	40967 40968	»	n
35301	»	IX 1932	39001 39024	»	V 11 1830	40980	»	»
35312	»))))	39024	"	» »	40981	»	n
35319	» »	" "	39037	»	»	40982	»))
35323 35324	»	<u> </u>	39039	»	v	40983	»	>
35329	" »	y	39047	»	n	40984))	>
35336	»	»	39054	»	, »	40997	»	» -
35347	»	»	39083	w w))	40998	*	,
35357	»	»	39098	»	II ["] 1925	41103 41104	» »	· "
35375	»	W	39121	»	11 1925 »	41104	n n	" "
35515	»)	39125 39146	» »	» »	41106	n	'n
35521	»	n n	39151	»	» \	41119	` »	»
35527	»	מ	39152	»	»	41121	»	»
35565	»	»	39153))	»	41123	n	»
35570 35578	"	'n	39156	»	»	41124	ŭ	»
35579	»	w	39158	»	»	41138	D)	*
35580	»	»	39160	»	,,,,,,,	41139	»))
35581	n	»	39807	»	XI 1934	41142	»	»
35582	n	»	39814	»	» »	41145 41149	» »	
35583	u	n	39827	» »))))	41159	»	
35584))	»	39832 39835	»	" "	41162	»	»
35585))	n M	39843	" »	n n	41163	»	»
35586))))	»	39846	»	>	41165	»	n
35589 35925	»	I 1925	39850	, »	»	41173	»	n
36124	»	VII 1930	39851	»	»	41174	n	×
36131	»	»	39853	»	n	41177	»	»
36148	»	n	39858	»	»	41178))	» n
36190	»	»	39863	»	»	41179 41182))))	,,
36191	»	» TTT 100 <i>0</i>	39875	»	n n	41182	»	,
36254	»	III 1926	39878 39881	» »	»	41189	" ")
36293)	n n	39882	»	»	41191))	*
36299	»	VIII ["] 19 3 1	39885	" »	»	41193	W	*
36403 36413	» »	» »	39887	»	»	41197	»	w
36431	»))	39889))	W	41198	»	
36434))))	39890))	»	41200	»	X 1933
36452))))	39891	»	»	41213	»	A 1900
36461	»))	39892	»	» »	41224 41233	,,	2 20
364 66))	»	39895 39896	» "	<i>"</i>	41234	,)
36486))))))	39897	» »	»	41236	»	>
36487	»	VI ["] 1929	39898	»	»	41248	*	x
36823 36830))))	»	39899	»	» ·	41252	*	ž.
36831	" »	»	40102	»	X 1933	41261	»	:
37207	»	»	40106	»	»	41266)	
37218	>	n	40119	»	»	41272 41275	>	>
37228	>	•	40137	»	» "	41275	<i>y</i>	» »
37271	»	» "	40139	» »	<i>)</i>)	41289	" »	" »
37286	» 	»	40145 40163	<i>y</i>	»	41520	" "	VII 1930
37297	»	'n	40179	" »	»	41522	n	` >
38103 38106	"	" »	40189))	»	41527	W	»
38110	"	»	40191	»	n	41528	n	. »
38119	»))	40193	»	N N	41590	») TTT 1000
38121	»	»	40199	»	*	41846	•	IV 1927
38124	n	»	40200)))) 32T 1094	42803)	X 1933
38126	»	»	40903	»	XI 1934	42808 42831	y	u a
38127	n))	40910	»	»	42831 42832	<i>"</i>	ש
38143	n	»	40911 40924	u u	n n	42832 42840	n	Ď
38147	3	n n	40924	<i>y</i>	,)	42841	n	»
38150	»	n n	40929	» »	 »	42843	>	x
38154	,	" "	40941))	,	42871	>	x
38157 38162	n n	" »	40946	n	ø	42872	39	ď
38163	,)	,	40955	»	>	42876	>	×
MAINA						42882)	

I SERIE

Numero		1.	Numero		1	Numero	1	7
della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbl igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	Specie del titolò	Numero ed ann di estrazione
42883 1 43327	Unitarie	X 1933 VI 1929	46596 T	Uni t arie	III 1926 XI-1934		Unitarie	XI 1934
43371	»	»	46603	n	»	48441 48451	D D	» »
43385	»	»	46607	n	D	48454	'n	»
43389	»	»	46613	»	» 	48455	n	»
43418 43434	» »	D D	46615 46623))))	» »	48459 48461	» »	»
43466	»	»	46624	»	»	48464	» »))))
43467	n	_ »	46625	»	»	48472	»	»
43539	» .	I 1925	46628	»	» 	48473	»	»
43824 43831	D D	X 1933	46636 46641	» »	» »	48475	»	»
43837	»	»	46642	»	" »	48476 48481))))	n n
43842	n	»	46644	»	»	48490	D D	»
43845	n	»	46646	n))	48949))	VII 1930
43846 43848))))	» n	46652 46657	» »	» »	48965	»	• *
43858	»	., »	46660	»	»	48975 49025))))	VI 1929
43869	n	»	46663	»	»	49668	»	V 1928
43871))	»	46666	»	»	49683))	»
43879 43882))))	" "	46668	» »	» »	49694	»	»
43889))))	» »	46669 46670	»	<i>))</i>	49695 49700	»	»
43890	»	»	46681	»	»	49918	» »	II 1925
43895	n	»	46682	»	»	49967	»))
43896	»	»	46683	»	»	50404	»	X 1933
43897 43898	x) >>	30 33	46684 46685	n D	» »	50429	»	»
43899	" "	" »	46686	»	" "	50435 50437	» »	n
44115	n	II 1925	46687))	»	50455	" »	»
44149	n	»	46688	»	»	50460	**	»
44323 44325	» »	VIII 1931	46689	» »	» »	50468	»	»
44326	»	, u	46690 46691))))	» »	50495 50509	» »	» "
44344	»	»	46692	»	»	50515	" »	" »
44391	»	»	46693	»	»	50518	»	»
44519	•	VI 1929	46694	»))	50558	»	»
44525 44549	» »	» »	46695 46696	» »))))	50571 50572	» 	» "
44953	»	V 1928	46697	" »	» .	50572 50573	» »	» »
44985	»	»	46698	»))	50580	»	»
44986	»	»	46699) }	» T 100 =	50802	»	»
45028 45081	ນ »	III 1926	46724 46740	» »	I 1925	50803	»	»
45096	»	»	46751	" "	»	50811 50818	» »	»
45098	»	»	46798	»	»	50828	»	'n
45214	»	VIII 1931	46856	»	n	50831	»	»
45282 45285	» »	»	46899 47067))))	III [»] 1926	50882	»	» T 1005
45715	»	X 1933	47104))))	X 1933	51183 51315	» »	I 1925 VIII 1931
45716	»	»	47112	»	»	51318	»	» »
45723	»	»	47117	»	»	51337	»	n
15733 15729	»	»	47140	»	» "	51349))	n
15738 15739))))	» »	47162 47177	» »	» »	51355 51362	» »	n n
5741	»	»	47179	»	" »	51362 51381	»	»
5756	»	»	47185	»	n	51387	»	»
5759	»	»	47188	»	»	51395	»	n
15772 15773	x) n	» »	47503 47519	» »	» »	51396 51 39 9	»	»
5791	»	»	47533	<i>»</i>	n n	51400	» »	» »
l5792	n	»	47534	»	»	51458	»	V 1928
5793	»	»	47535	n	»	51490	»	"
5 79 6 5 9 09	3	VI 1929	47567 47572	» "	»	51841)	III 1926
15930 15930	»	VI 1929	47572 47716	» »	VIII 1931	53049 53057	» •	II 1925 »
5990	n	»	47729	»	» »	53058	»	. 3)
6221	w	IX 1932	47781	»	»	53316	»	X 1933
16438 16479	»	VI 1929	47793	» 	»	53381	»	n
6489	» »	» »	47798 47936	» »	ı "1925	53395 53398	» »	»
6494	»	»	48402	» »	XI 1934	53998	» »	IV "1927
16511	»	III 1926	48406	»	»	53999))))
6512	»	x	48410	»	»	54000	"	»
16538))))	»	48414 48425	»	»	54151 54910	»	VI 1929 I 1925
46584		. >		n	» į		D D	

I SERIE

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed as
della bbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazion
54926	Unitarie	I 1925		Unitarie	X 1933	60781 ¹ 60801	Unitarie	IV 192 XI 193
54927	»	»	5848 4 58612	n 23-	VII 1930	60803	<i>7</i> /	211 100
54961 54965)) D	n n	58614	n	»	60805	»	**
54967	»	»	58636	»	D	60806	»	»
54978	»	»	58647	»	D D	60807 60816	n D	,
54979	n	» 	58652 58659	n n	»	60820	n	D
549 80 5499 1	D De	» »	58661	»	»	60835	n	, »
54995	»	»	58698	n	"	60838	x	»
55109	»	V 1928	58701	D	X 1933	60839 60854	n n	N
55138	»	»	58702 58703	n n))))	60856	»	n
55173	»))))	58708 58708	» »	" "	60858))	n
55180 55192))))	»	58723	»	»	60859	»	»
55194	»	»	58742	n))	60861	»	»
55212	n	X 1933	58752	»	»	60862 60870	79 Ya	»
55238	»	» 	5875 4 58755	» . »	".))	60871	»	>
55243 55244	» »	» »	58757	»	ď	60875	»	>
552 44	»	" »	58774))	»	60892	»	n
55253	»	»	58777	n	» 	60894 60899	»	, n
55260	»))	58789 58794))))	» »	60905	»	X 193
55262	» »	» »	58796	»	»	60935	D	»
55263 55275	» »	»	58803	»	VI 1929	60962	D	3
55276	»	»	58870	x)	»	60965	. »	,
5528 6	»	»	58900 59015	» n	I 1925	60976 60985	" >	,
55287	»	y	59046	<i>)</i>)))	61309	»	IX 193
55291 55295	» »	" »	59103	»	VII 1930	61311))	»
55710	»	V 1928	59110	n	,	61316	»	»
55739	»	>	59163	»	» "	61320 61326	» »	<i>)</i>)
55754	»	VIII 1931	59198 59227))))	VI 1929	61332	»	»
55920 55921	<i>)</i>)))	» ATTT 1891	59229	»	»	61340	n	n
55942	»	»	59253	»	»	61342	»	n
55943	»	n	59255	»	»	61343 61344	» »	»
55 944	»	»	59282 59295	n n	n n	61353	»	»
55951	» »	» »	59303	»	X 1933	61393	»	»
55955 55982	» . »	»	59318	»	ď	61433	»	II 192
55990	»))	59326	n	»	61442))) ''
55992	»	n	59334	» 	» »	61445 61478)) D	, ,
55996	»	VI [»] 1929	59336 59340	»	" 》	61479	»	n
56101 56111))))	VI 1828 »	59343	»	»	62008	»	V 19
56123	»	»	59344	10	»	62045	»	»
56142	»	»	59348	n	x) X)	62049 62081	»	» »
56156	»	» 	59351 59377	»	» »	62087	»	»
56162 56163	» »	» »	59385	»	»	62126	×	VII 19
56179	»	»	59386	»	»	62141	»	x
56186	»	,	59387	»	VII "1930	62198 62200	»	, ,
56821	»	V 1928	59725 59727	»	» VII 1930	62610	»	IX 19
56836 56851	» "	<i>)</i>) Ya	59733	»	N	62620	n	*
56853	»	»	59743	n	»	62624	*	*
56879	»	n	59752	n	» 	62634 62636	10	*
56881	»	»	59755))))	» »	62647	" "	»
56889 56891	»	N N	59766 59767	»	" "	62663	n	>
56895))))	»	59770	»	»	62664	»	>
57514	»	X 1933	59777	>	*	62671	»	,
57521	»	»	59778)) Th	IX 1932	62682 62714	n n	VII 19
57543	»	»	60608 60616	»	1A 1832 »	62742	»	,
57544 57568	» n))))	60628	»	»	62757	»	>
57569	»	»	60634	»	»	62759	»	
575 75	»	×	60658	»)	62771	»	
57580	n	x	60659	»	» »	62776 62780	n 19	
57598	»	» »	60675 60676	n n))))	62803	»	XI 19
58401 58410	»	n D	60682	" »	»	62810	n	n
58438	~ »	 »	60697	»)) TTT 100#	62820	»	» -
58462	. »	D	60730	*	IV 1927	62823	n	,

Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero /d anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
	Unitarie	XI 1934	64180	Unitarie	XI 1934	65503	Uni ta rie	IX 1932
62831	»	»	64184	»	»	65507	»	»
62848	»	»	64199	»	»	65535))	
62860	»	»	64219))	III 1926	65620	»	VI 1929
62872	»	»	6423 1	»	»	65629	»	»
62873))	»	64251))	»	65656))	»
62876	n	»	6425 8	»	»	65657	»	»
62884	»	»	64262	»	»	65674	»	»
62889	»	»	64263	»	»	65675	»))
62891	»	»	64979	»	IX 1932	65677))	»
62892))	»	64986	"	»	65682)	 »
62895))	»	64987	n	»	65684))	»
62896	» ·	»	64996	»	»	65685	»	»
63009	»	X 1933	65056	»	VI 1929	65689	»	'n
63031	»	»	65201	»	XI 1934	65698))	»
63082	»	»	65226	»	»	65700	»	 X
63086))	»	65241))	»	66438	»	VIII [*] 1931
63497	n	I 1925	65252))	»	66439))	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
64106))	XI 1934	65254	»	»	66457))	'n
64108	»	»	65256	»	»	66458))	»
64111	»	»	65290) >	» •	66460	»	'n
64120	»	»	65292	»	»	66463	»	"
64121	»	»	65297	»	»	66487))	»
64123))	»	65410	»	VII 1930	66568))	IX 1932
64124))	»	65411	»	»	66570	»))
64129	»	»	65430	»	»	66619	»	VII 1930
64134	»	»	65438	»	»	67706))	V 1928
64135))	»	65440	»))	67709	»	, 1020
64139	»	»	65447))	»	67711	»	'n
64140	n	»	65485	n	»	67714	»	n
64141	»	»	65487))	»	67725	»	'n
64163	n	»	65488	»	. »	67740	" "	'n

ĸ	umero dell'	'obbl	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	ume ro d el	l'obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	
Dal	68241	al	68242	Duple	VII 1930	Dal	71539	al	71540	Duple	ΙΧ	1932
n	68261))	68262	»	»	»	71545))	71546		111	»
<i>)</i>)	68263))	68264))	»	»	71547	»	71548))	·)))
))	68265))	$\boldsymbol{68266}$	»	»	»	71549	»	71550	»)))
))	68275))	68276	»	»	»	71593))	71594))))
))	68295))	68296))	»	»	71731))	71732	»	\mathbf{v}	1928
))	68811))	68812))	XI 1934	»	71763))	71764	»	,	
))	68813))	68814	»))	»	71793	»	71794	»	v	1928
))	68817	»	68818	»	»	»	71795))	71796	'n	· x	
))	68827	»	68828))	»	»	71805	»	71806))		1933
W	68829))	68830	»	»	»	71809	»	71810	»	n	,
))	68833))	68834	»))	»	71815	»	71816	»	 Y	•
))	68837))	68838	»	»	»	71819	»	71820	»		`
))	68857	>>	68858	»	"	»	71825	»	71826	»	 Y	
n	68865	»	68866))))	»	71833	»	71834))	.,	
))	68887	»	68888))	») }	71835))	71836))	, n	
))	68889))	68890))	»))	71837	»	71838))	~ n	
))	68895))	68896))	»	»	71887	»	71888	'n	, N	
))	68897))	68898))	»	»	71969))	71970	n	īv"	1927
))	68899))	68900	**))))	71993))	71994	,.))	. "	
))	69301))	69302	»	IV 1927	»	72105))	72106	"	VII ["]	
))	69835))	69836))	X 1933	»	72107	»	72108	"	, TT	1000
))	69837))	69838	»	»))	72149	»	72150	n	"	
»	69839))	69840	»	»	»	72155))	72156	'n	" "	
»	69841))	69842))	»	»	72189))	72190	" "	" »	
))	69863))	69864))	»	»	73101	»	73102	,, ,,		1934
)	70803	»	70804	»	IV 1927)	73113))	73114	»	77.1	
))	71201	»	71202	n	V 1928	»	73117	»	73118	»	,	,
))	71203	»	71204	»	»	»	73119	»	73120	~ n	,,	
))	71211	n	71212))	»	»	73121	n	73122	n n	" "	
i)	71307))	71308	»	III 1926	»	73129))	73130	n n	n n	
))	71309	» ·	71310	n	»	»	73135	»	73136	"	,, ,,	
))	71329	»	71330	x	»	»	73141	»	73142	»		
 D	71385	n	71386	" "	 n	n	73143	, ,	73144	n n		

I SERIE

N	umero del	l'obbi	gazione	Specie del titolo	Numero ed atmo di estrazione	N	umero dell'obb	digazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal »	73147 73149	al »	73148 73150	Duple	XI 1934	Dal »	79299 al 79703 »	79300 79704	Duple »	VIII 1931 XI 1934
»	73155	n	73 156	»))))	79705 »	79706))	» ·
»	73179))	73180	1)))	» »	79711 » 79723 »	$79712 \\ 79724$	»	»
»	73181 73183))))	73182 73184	» »	" »	" »	79729 »	79730	" »	,
»	73197	»	73198	»	»	»	79733 »	79734	»	n
*	73919))	73920	»	I 1925	»	79735 »	79736	»	»
»	7 3 959 7 39 67	»	73960	»))))) }	79737 » 79749 »	79 73 8 79 7 50	» "))
n n	73999))))	73968 74000	» »	» »	" »	79755 »	79756	" "	"
»	74011	1)	74012	»	VI 1929	»	79757 »	79758	»	1)
*	74029	n	74030	»	» T37 1000	»	79775 »	79776	»	"
» »	74641 74653	» »	74642 74654	»	IX 1932	» »	79793 » 79983 »	79 7 94 79984	» »	VI "1929
»	75345	<i>"</i>	75346	n	" n	»	80419 »	80420	»	XI 1984
n	75367))	7536 8	"))	»	80427 »	80428))	"
39	75383	»	75384	»	VI ["] 1929	j »	80447 » 80471 »	$80448 \\ 80472$))	»
. »	75613 75639))))	75614 75640	»	V1 1929 »	» »	80471 » 80481 »	80482	» »	" »
»	75667	"	75668))	n	»	80483 »	80484	"	»
*	75695	»	75696))	»	»	80503 »	80504	»	IX 1932
*	75697	»	75698	»	1 1925	» "	80673 » 80813 »	$80674 \\ 80814$	»	VIII 1931 VII 1930
)) 20	75881 75951))))	$75882 \\ 75952$)	IV 1927	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	81189 »	81190	" »	V 1928
»	76013	»	76014	»	X 1933	n	81427 »	81428))	VII 1930
»	76019	»	76020	n	»	»	81815 »	81816	»	XI 1934
)) (4	76051 76059))))	$76052 \\ 76060$	» »	»	"	81819 » 81843 »	81820 81844	» »	» n
» »	76061))))	76062	»	<i>"</i>	»	81845 »	81846	" »	»
»	76069	»	76070	»	»	»	81849 »	81850	n	· »
n	76311	n	76312	»	IX 1932	»	81863 »	81864	»	»
)) ()	763 51 76 607	» »	$76352 \\ 76608$	» »	III ["] 1926	» »	81865 » 81867 »	81866 81868	» »	» »
" »	76613))))	76614	»))	»	81883 »	81884	»	»
»	76621	»	76622	»	»	»	81921 »	81922	»	V 1928
n	76623))	76624	»	»	»	81931 » 82357 »	819 32 8 2358	»	VII ["] 1930
n n	76629 76661))))	76630 76662))))	<i>)</i>)	<u>"</u>	82933 »	82 934	" »	VI 1929
'n	76691	»	76692	»	»	»	82935 »	82936	` »	»
n	77107))	77108	»	VIII 1931	»	82937 »	8 293 8	»	n
»	77111 77125))))	$77112 \\ 77126$	»	» »	»	82939 » 82941 »	$82940 \\ 82942$))	» »
'n	77127	»	77128	" »	»	»	82973 »	82974	»	»
n	77143))	77144	n))	»	83501 »	83502	"	X 1933
»	77159	»	77160	»	»	» »	83515 » 83517 »	$83516 \\ 83518$	» »	» »
n a	77169 77173))))	77170 77174	» »	»	" »	83537 »	83538	»	»
»	77177))	77178	»	"	»	83539 »	83540	»	»
2	77189))	77190	"	» V 1022	»	83577 »	83578	»)
1) 36	77301 77313))))	77302 77314	» »	X 1933 "	» »	83583 » 83725 »	$83584 \\ 83726$	n n	VIII ["] 1931
))	77315	»	77316	»	"	'n	83727 »	83728	»	n
*	77329	»	77330	»	»	»	83729 »	83730	»),
» »	77331 77333))))	77 3 32 77334	» »	» »	» »	83741 » 83749 »	$83742 \\ 83750$))))	- ' »
»	77345	<i>"</i>	77 34 6	»	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	83757 »	83758	" "	»
»	77349))	77350	»	»	»	83761 »	83762	»	n
>	77355	»	77356	» 	» 	»	83763 » 83777 »	$83764 \\ 83778$	»)) **
7) Ya	77371 77381))))	77 37 2 77 3 82	» »	» »	» »	83777 » 83909 »	83778 83910	» »	X 1933
n	77395	"	77396	»	»	»	83929 »	83930	1)-	»
»	77399	»	77400	»	»	»	83933 »	83934	»	· »
1 3	77707 77711	» »	77708 77712	» »	VIII 1931	» »	83995 » 84247 »	8 3996 8 424 8	» »	VI 1929
, ,	77907	» »	77712 77908	» »	ν ν	»	84265 »	84266	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. 3
· x	77941	'n	77942	»))	»	85431 »	85432	»	III 1926
>	77955	»	77956	»	»	»	85433 »	85434)) ''))))
»	77983 77987	» »	77984 77988	»	» »	» »	85497 » 85729 »	85498 85730))))	IX 1932
,	77989	»	77990	" »	»	»	86041 »	86042	»	VII 1930
*	78477	»	78478	»	V 1928	»	86099 »	86100	n	» 37777 1091
*	78481	»	78482	»	»	» "	86557 » 87 563 »	86558 8 7564	T) %	VIII 1931 V 1928
))	78497 78755	10 33	78498 78756	<i>1</i> 7 20	IV 1927	» »	87891 »	87892)	I 1925
-	79295	'n	79296	-	VIII 1931	»	87893 »	87894	»	n

I SERIE

N	umero dell	obbl.	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell	'obbli	lgazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	88201 88243	al »	88202 88244	Duple "	VIII 1931	Dal »	92483 92487	al »	92484 92488	Duple	XI 1934
n	88245	>	88246	"	x	10	92493 92499	»	92494 92500	»	3
))))	88255 88265))))	88256 88266)) . 20	,)) 30	92945	D D	92946	n n	III 1926
»	88267	»	88268	»	»	»	92947	D	92948	n	•
70	88541	*	88542	»	X 1933	»	93947 93967	»	93948 93968	» »	II 1925
n	88589 88599	n . n	88590 88600	n))	n *	»	94579))))	94580))))	I 1925
))))	88663	<i>"</i>	8866 4	n	III 1926	»	94683))	94684	»	X 1933
D	88673	3 0	88674	D	*	»	94693	»	94694	»	D
)	88815 88823	n	88816 88824	» »	XI 1934	»	94807 94809))))	94808 94810	» »	w W
)) (1)	888 3 5	19 20	888 3 6	» »	n n	" "	94817	»	94818	n	n
»	88837	»	88838	»	n	»	94839	n	94840	'n	×
»	88843	»	88844	y	»	» »	94841 94853))))	94842 94854	» »	x)
D D	88853 88859	n n	888 54 88860	» n	» »	»	94873	'n	94874	" »	'n
»	88861	»	88862	»))	»	94875	»	94876	n	» .
*	88863	x	88864))))	»	94885 94895))))	94886 94896))))	, »
»	88873 88875	30 30	88874 88876	» »)) })) »	94897))))	94898	»	. " »
»	88877	n n	88878	" "	'n	n	94955	n	94956	»	IV 1927
D	88879	70	88880	»	. »	»	95115 95157	»	95116	"	X 1933
»	88881 88883	»	88882 88884))))	10 19) D	95159))))	95158 95160	» »	»
,	88885	D D	88886	»	»	, n	95167	»	95168	»	»
>	89137	10	89138	n	VIII 1931	n	95175	ø	95176	»	,
*	89141	10	89142	»	n))	95177 95215))))	95178 95216	» »	XI 1934
))]	89145 89157))))	89146 89158	» • »))))	»	95225	»	95226	»	»
D	89837	'n	89838	x	III 1926	u	95227	»	95228	»	»
n	89857	. 10	89858	'n	v	» »	95229 95233	»	95230 95234	» »	n
*	89859 89863))))	89860 89864	n n	» ») "	95251	»	95252	" »	»
" »	89865.	»	89866	»	»	a a	95287	n	95288	»	n
*	89879	»	89880	»	n	»	95295 95701))))	95296 95702	» »	VII 1930
"	89895 90231	10 10	89896 902 32	n n	VII "1930	, ,	95717	n	95718	" ນ) I
»	90275	<i>"</i>	90276	." »	»	»	95773))	95774	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
»	90299))	90300	») 1/177 1001	»	96049 96051))))	96050 96052	» »	111 1926
)) In	90313 90321	» »	90314 90322))))	VIII 1931	מ	96167))	96168	» »	IX 1932
))))	90343	'n	90344	»	»	»	96497	»	96498	»	III 1926
39	90345	»	90346))	»	»	96931	»	96932 97010	» "	VI 1929 IX 1932
» •	90365 90367	»	90366 90368	» »	» »	» »	97009 97031))))	97032	» »))
<i>7</i> 19	90379	10	90380	" »	»	»	97069	n	97070	n	n
»	90391	»	90392	n	»	»	97071	»	97072	»	n
»	90399	"	90400	»	IV ["] 1927	» »	97073 97385	» »	97074 97386	» »	" "
n n	90801 90833))))	90802 90834	»	14 1821)	, "	97391	'n	97392	»	»
n	90873	n	90874	n	*	»	97393	1)	97394	»	» VI 1094
"	90879	»	90880))	III 1926) » »	97403 97413	» »	97404 97414))))	XI 1934
))))	90951 91409))))	$90952 \\ 91410$	n n	V 1928	, " »	97461	'n	97462	"))))
n	91413	»	91414	»	x	»	97463	»	97464	»	»
»	91489	»	91490	»	X	» »	97471 97475	» »	97472 97476)))))) n
D D	91499 91501))))	91500 91502	» »	n n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	97481	»	97482	" "	»
D	91571	»	91572	»))	»	97487	»	97488	»	n
))	91573	7)	91574	»	D	» »	97491 97495	»	97492 97496	» »)) rs
)) (4	91595 91597	» »	91596 91598	» »	» »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	97497	'n	97498	" »	×
"	91937	30	91938	n	IX 1932	»	97527	*	97528	»	IV 1927
n	91939		91940	»	» VT 1094	»	. 97583 97753))))	97584 97754	» »	II 1928
)) ((92403 92405))))	92404 92406)) 11	XI 1934	» »	97785	n	97786	» »)
»	92411))))	92412	»	" D	'n	97787	"	97788	»	
D	92413		92414	, »	n	x	97903))	97904	»	X 1933 VII 1930
)) 10	92415 92 42 1	n a	92416 92422	» »	n	»	98071 98563))))	98072 98564	» »	V 1928
»	92459	»	92460	" 10	»	»	98607	»	98608	n	VI 1929
Ŋ	92469	0	92470	n	ď	'n	98653	»	98654	» "	»
•	92473 92475		92474 92476	n D	» >	,	98671 98701	» »	$\frac{98672}{98702}$))))	VIII 193

I SERIE

10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	99001 99027 99033 99035 99329 99663 99665 100209 100211 100609 100621 102237 102253 102269 102271 102327 102389 102391 102675	81	98720 99002 99028 99034 99036 99330 99664 99666 100210 100212 100610 100622 102042 102238 102254 102270 102272	Duple Duple	VIII 1931 IV 1927 VI 1929 III 1926 VIII 1931 X 1933 VI 1929	Dal """"""""""""""""""""""""""""""""""""	107477 107479 107537 107551 107719 107783 107785 108323 109139 109175 109177 109449 109451	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	107478 107480 107538 107552 107720 107784 107786 108324 109140 109176 109178	Duple "" " " " " " " " " " " " " "	VIII 1931 VI 1929 I 1925 VI 1929 IX 1932
	99027 99033 99035 99329 99663 99665 100209 100211 100609 100241 102237 102253 102269 102271 102327 102327 102327 102389 102391 102675)))))))))))	99028 99034 99036 99330 99664 99666 100210 100612 100622 102042 102238 102254 102270 102272), (1), (2), (3), (4), (4), (4), (4), (4), (4), (4), (4	VI 1929 III 1926 VIII 1931 X 1933 VI 1929)	107551 107719 107783 107785 108323 109139 109175 109177))))))))	107552 107720 107784 107786 108324 109140 109176	n n n n	I 1925 VI 1929 IX 1932
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	99035 99329 99663 99665 100209 100211 100609 100821 102237 102253 102269 102271 102327 102389 102391 102675	» » » » » » » » » » » » »	99036 99330 99664 99666 100210 100212 100610 100622 102042 102238 102254 102270 102272))))))))))))))))))))))))))	VI 1929 III 1926 VIII 1931 X 1933 VI 1929	» » » » » » » » »	107719 107783 107785 108323 109139 109175 109177 109449))))))))))	107720 107784 107786 108324 109140 109176))))))	I 1925 VI 1929 IX 1932
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	99329 99663 99665 100209 100609 100621 102041 102237 102253 102269 102271 102327 102389 102391 102675	» » » » » » » » » »	99330 99664 99666 100210 100212 100610 100622 102042 102238 102254 102270 102272), (*), (*), (*), (*), (*), (*), (*), (*	III 1926 VIII 1931 X 1933 VI 1929	» » » » » » »	107783 107785 108323 109139 109175 109177 109449))))))))))	107784 107786 108324 109140 109176	n n n n	VI 1929 IX 1932
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	99663 99665 100209 100211 100609 100621 102237 102253 102269 102271 102327 102389 102391 102675	» » » » » » » » » »	99664 99666 100210 100212 100610 100622 102042 102238 102254 102270 102272), (*), (*), (*), (*), (*), (*), (*), (*	III 1926 VIII 1931 X 1933 VI 1929	» » » » » » »	107785 108323 109139 109175 109177 109449	» » »	107786 108324 109140 109176	» » »	VI 1929 IX 1932
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	99665 100209 100211 100609 100621 102237 102253 102269 102271 102327 102389 102391 102675	» » » » » » »	99666 100210 100212 100610 100622 102042 102238 102254 102270 102272))))))))))))))))))))))))))	VIII 1931 X 1933 VI 1929))))))))	109139 109175 109177 109449	» »	109140 109176	» »	IX 1932
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	100211 100609 100621 102041 102237 102253 102269 102271 102327 102389 102391 102675	» » » » » » »	100212 100610 100622 102042 102238 102254 102270 102272))))))))	X 1933 VI 1929))))))))	109175 109177 109449))))	109176	» »	D
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	100609 100621 102041 102237 102253 102269 102271 102327 102389 102391 102675	» » » » » » »	100610 100622 102042 102238 102254 102270 102272))))))	VI 1929	» » »	109177 109449	n		n	n
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	100621 102041 102237 102253 102269 102271 102327 102389 102391 102675	» » » » » »	100622 102042 102238 102254 102270 102272))))))	VI 1929	» »	109449				
» » » » » » » »	102041 102237 102253 102269 102271 102327 102389 102391 102675))))))))	102042 102238 102254 102270 102272))))	n n	»	109451	n	109450	» ·	X 1933
N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	102253 102269 102271 102327 102389 102391 102675))))))	102254 102270 102272))	»))	109452	»	n
n n n n	102269 102271 102327 102389 102391 102675))))	$\begin{array}{c} 102270 \\ 102272 \end{array}$			»	109463 109465))))	109464 109466	»	, ,
» » »	102271 102327 102389 102391 102675))))	102272))	, "	109483	»	109484	" »)
)))	102327 102389 102391 102675		100000	»	»	»	110209	»	110210	2	3
» »	102391 102675))	102328	"	V 1928	»	110217 110219	»	$110218 \\ 110220$	»	» »
»	102675))	102390 102392	» »	» »	» »	110219))))	110220	» »	» »
))))	102352	" >>	II ["] 1925	, ,	110223))	110224	x	x
	102677))	102678	n	»	»	110225	»	110226	, »	n
	102679	n	102680	n	» 32T 1094	»	110285 110291)) "	$110286 \\ 110292$	n ")) Ya
	103007 103021))))	$\frac{103008}{103022}$	»	XI 1934	» »	110291))))	110202	"	" »
	103027	<i>"</i>	103022	»	»	»	110309	19	110310	»	XI 1934
»	103029))	103030	n	»	»	110311	n	110312))	>
	103035))	103036	"))))	110339 110353	» »	110340 110354	D)) P
	103041 103043))))	$103042 \\ 103044$))))	»	» »	110361	"	110362	n	'n
	103045	»	103044	" "	" »	»	110363	n	110364	n	>
»	103051	n	103052))	n	»	110367	»	110368	n	»
	103061	»	103062	»	n	» »	110369 110383))))	110370 110384	»	»
	103071 103073))))	103072 103074	n 1)	" ") »	110385	»	110384	" "	»
	103083	ď	103084	»	»	»	110387))	110388	n	,
	103089	n	103090	n	» 	»	110503	»	110504	n	I 1925
	103241))	103242	»	VII 1930	» »	110505 110507	n n	110506 110508	»	ע
	103243 103271))))	$103244 \\ 103272$	» »	»	,	110509	»	110510	" ") ·
	103273))	103274	»	x	»	110511	"	110512	»	,
	103275	"	103276	») T 1007	»	110545 112803	»	110546 112804	»	IV 1927
	103871 103891))))	$\begin{array}{c} 103872 \\ 103892 \end{array}$	π »	I 1925))	112003	» »	113150	» »	I 1925
	103031))	103692	"	X 1933	»	113151	»	113152	" »	•
n	104049	Ŋ	104050	n	»	»	113153))	113154	n	***************************************
	104059))	104060	»	» ************************************	»	113273 113277))))	113274 113278	A	VIII 1931
	104159 104247	»	$104160 \\ 104248$	n 19	VII 1930 X 1933	» »	113295	<i>)</i>)	113276	n n	,
	104267	"	104248	" »	»	»	113297	»	113298	»)
n	104269))	104270	n	α	»	113601))	113602	n	IX 1932
	104271)	104272	»	v "1928	» »	113683 113685	» »	113684 113686	» »	,
	104791 105849))))	104792 105850	n n	VIII 1931	" »	113841	»	113842	'n	II 1925
n	105881	'n	105882	D .	»	»	114203))	114204	n	IX 1932
v	105883	n	105884	»	»	»	114209 114227	x)	$114210 \\ 114228$	»	*
	105885 105887	n	105886 105888	» »	n n	» »	114227))))	114228	n »	,
D	106705	"	106706	" "	XI 1934	»	114291	»	114292	ď	>
n	106713	v	106714	»	n	»	114293	»	114294	n) 1000
	106735 106737	"	106736 106738)))))) ''	»	114519 114529	» »	$114520 \\ 114530$	» »	VII 1930
	106737))))	106738	» »	" »	" »	114593	»	114594	»	•
	106755	»	106756	»	»	. »	115001))	115002	»	XI 1934
»	106763	W	106764	»	» "	»	115011 115017	» »	115012 115018	» "	»
u u	106775° 106777))))	106776 106778	»	» »	» »	115017))))	115018	» »	» »
a	106905	n n	106778	" "	VIII 1931	, " »	115039	»	115040	»	»
x	106965	»	106966	»	n	»	115041	*	115042	»	n
»	107025	»	107026	3	III 1926	» »	115043 115051))))	115044 115052	n n	»
u u	107027 107099	» »	107028 107100	n n	n n	» »	115055		115052))))	*
»	107147	"	107148	»	V 1928	»	115067	10	115068	n	20
ď	107457	»	107458	מ	VIII 1931	»	115069		115070	n	10
» »	107461 107475	w w	107462 107476	n n	n	»	115073 115077		115074 115078))]	ת מ

Nu	ıme ro d ell'obblig	gazion e	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'o	obbliga	zione	Specie del titolo	Numero ed di estrazi	
 Dal	115079 al	115080	Duple	XI 1934	Dal	122261 122273		22262 22274	Duple		193
))	115085 »	115086	»	»	» »	122423		22424	" »		193
»	115089 » 115091 »	$\frac{115090}{115092}$	"	» "	»	122425		22426	'n	>	
))	115091 » 115097 »	115092	,,	" "	"	122427		22428	»	1	n
))))	115097 »	115100	"	"	»	122487		22488	»	1))
»	115817 »	115818	" "	IX 1932	»	122499	» 1:	22500	»	_ 1))
»	115839 »	115840))	»))	122509		22510	»	IX	193
" »	115863 »	115864	»	»	n	122541		22542))	1))
»	116535 »	116536	»	XI 1934	"	122575		22576	»		»
3 0	116537 »	116538	»	»	»	122695		22696	»		192
n	116539 »	116540))	»	n	122711		22712	n	VII) (189
»	116547 »	116548	n	»))	122727		22728	» »		<i>n</i> n
))	116557 »	116558	n	»	»	$\frac{122729}{122737}$.22730 .22738	"		n
))	116561 »	116562	»	»	» »	122737		22740	" n		.,))
))	116565 »	116566	»	,	<i>"</i>	122831		22832	" »	V	192
))	116567 »	116568	"	"	. "	122893		22894))		D
))	116569 »	116570	»	"	»	122895		22896	»))
» »	116571 » 116579 »	116572 116580	n v	" »	" »	122897		22898	»		n
» »	116581 »	116582	" "	" »	»	123205	»	23206	»	XI	193
» »	116581 »	116618	, »	»	n	123229	»]	2323 0	»		n
" »	116633 »	116634	 »	» ·	»	123231	n]	23232	»))
»	116635 »	116636	»	»	»	123239		23240))))
" "	116643 »	116644	»	n	»	123241		123242	n		n
))	116645 »	116646	**))	»	123251		123252	"))
))	116661 »	116662	»	»	»	123257		123258))		»
n	116663 »	116664	»	»	»	123259		123260	»		<i>1</i> 0
))	116665 »	116666	n	»	»	123267		123268))))		"
))	116669 »	116670	»	») »	123275 12 3 277		123276 123278	» »		" "
))	116673 »	116674	n	»	» »	123279		123218	" "		'n
))	116689 »	116690))	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	123215		123296	»))
"	116695 »	116696))	,,) " »	123297		123298	" "))
»	116697 »	116698	» "	IV "1927	»	123325		123326	»		»
»	117203 »	117204	n "	I 1925	»	123327		123328	»))
*	117875 » 118531 »	$117876 \\ 118532$	n N	V 1928	»	123329		123330	»		n
))))	118531 » 119259 »	118032)) D	III 1926	»	123339	»	123340	»))
<i>))</i>	119209 »	120102	" "	XI 1934	»	123345	»	123346	»))
"	120101 " 120115 »	120116	»	»	»	123353	»	123354	»))
))	120117 »	120118	n	»	»	123359		123360	»		»
))	120121 »	120122	"))	»	123361		123362	»		n
))	120131 »	120132))	n	»	123371		123372))		"
))	120133 »	120134	»))	»	123383		P23384	»		n »
))	120153 »	120154	»))	»	123389		123390	» 		"
))	120157 »	120158))	»))	$\frac{123603}{123623}$	»	123604 123624	» »		'n
))	120165 »	120166))	») »	123657		123658	"))
))	120177 »	120178))	»	, »	123659		123660	"))
»	120179 »	120180	» 	» »	» »	123667		123668	" »))
»	120185 »	120186	»	» »	, ,,	123675		123676	»))
"	120195 » 120199 »	$\frac{120196}{120200}$	n n	, ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	123685		123686))		"
))))	120199 » 120615 »	120200	" "	II ["] 1925	n	123687))	123688	»		'n
" "	121129 »	121130	<i>"</i>	VI 1929	»	123691	n	123692))		"
<i>"</i>	121123 »	121144	»	»	»	123719	n	123720	»))
»	121167 »	121168))	n	»	123721))	123722	»))
))	121215 »	121216	»	II 1925	»	123727		123728	»))
»	121273 »	121274	»	»	»	123745		123746	n))
))	121297 »	121298	»	»	»	123747		123748	»		»
))	121325 »	121326	»	VII 1930	»	123749		123750	» 		<i>))</i> 11
))	121345 »	121346	n))	»	123753		123754	"		'n
))	121349 »	121350))))	»	$\frac{123765}{123791}$		$\frac{123766}{123792}$	n w		" »
»	121371 »	121372	»	» VIII 1091	»	123791		123792	<i>"</i>		»
))	121615 »	121616))	VIII 1931	» »	123799		123790 123800	»		'n
))	121617 »	121618	»))))	"	124409	»	124410	" »	VI	
))	121621 »	$\frac{121622}{121672}$)) })))))	,	124413		124414	»		»
'n	121671 » 121673 »	$121672 \\ 121674$	» »	"	, "	124429		124430	»))
))))	121673 » 121695 »		n n	" "	, "	124439	'n	124440	»))
))))	121695 » 121697 »		" n	" "	, "	124443	'n	124444	»))
"	121037 " 121943 »		" »	IX 1932	»	124447	n	124448	n))
<i>"</i>	121963 »		»)	»	124459	"	124460	n	=	, »
"	121965 »		»))	»	124505	n	124506	»	2	K 1
<i>"</i>	122207 »		»	»	»	124541	»	124542	»))
))	122235		»	»	»	124543	»	124544	»))
»	122259 »			'n	l »	124547	»	124548	»))

I SERIE

Nu	unero dell'obb	ligazione	Specie del titolo	*Numero ed anno di estrazione	И	umero dell'obbi	ligazione	Specie del titolo	Numero ed a di estrazio	
al »	124577 al 124645 »	124578 124646	Duple	X 1933 II 1925	Dal »	128645 al 129001 »	128646 129002	Duple	IV 1 V 1	
»	124647 »	124648	» »	11 1 <i>020</i>) »	129019 »	129020	»	»	
D	124709 »	124710	"	X 1933	»	129021 »	129022	»	n	
»	124713 »	124714))	»	»	129083 »	129084	»	»	
n	124727 »	124728))	»	»	129201 ' »	129202	»	VII 1	193
n	124745 » 124747 »	124746))))) »	129203 » 129279 »	$\frac{129204}{129280}$	» »	. "	
» «	124747 » 124765 »	$124748 \\ 124766$	» »	"	» »	129405 »	129406	»	X "1	193
»	124767 »	124768	" »	"	, " »	129411 »	129412	<i>"</i>	»	
w	124777 »	124778	»	»	»	129425 »	129426))	»	
*	124779 »	124780	»	»	»	129451 »	129452	»	»	
>	124795 »	124796))	n	»	129453 »	129454))	n	
»	124797 » 124799 »	124798	»	»	»	129459 » 129463 »	$\frac{129460}{129464}$	» "	» "	
» 10	124799 » 124823 »	124800 124824	» »	VII "1930	» »	129403 »	129480	"	" ນ	
»	124827 »	124828	»	»	, " »	129495 »	129496	n	'n	
D	124837 »	124838	»	»	»	129601 »	129602	»	XI 1	19:
*	124849 »	124850	»	D	»	129603 »	129604	»	ນ	
•	124873 »	124874	»	»	»	129619 »	129620	»	»	
»	124883 »	124884	»	») »	129625 » 129627 »	129626 129628	» "	»	
n n	124885 » 124897 »	$\frac{124886}{124898}$	» »))))	» »	129627 » 129629 »	129630	»	" "	
7)	124909 »	124910	"	VIII ["] 1931	, "	129631 »	129632	» .	»	
»	124925 »	124926	»))	»	129633 »	129634))	Ŋ	
))	124933 »	124934))	»	»	129637 »	129638	»	»	
3	124935 »	124936	»	»	»	129653 »	129654	»	*	
»	124937 »	124938	»	n) »	129667 »	129668))	η	
*	124947 » 124967 »	$124948 \\ 124968$	» »	» "	» »	129671 » 129677 »	$\frac{129672}{129678}$))	<i>a</i>	
, D	124969 »	124970	»	»	" "	129681 »	129682	" "	"	
»	124971 »	124972	»	»	, "	129687 »	129688	" »)	
n	124975 »	124976	»	»	»	129689 »	129690	»	>	
n	124991 »	124992	»	»	»	129691 »	129692))	υ	
»	124993 »	124994	»	») »	129695 »	129696	»	x "1	
»	125121 » 125409 »	125122	»	IV 1927	»	129807 »	$\frac{129808}{129814}$	» »	» X 1	
D D	125409 » 125425 »	$125410 \\ 125426$	» »))))	» »	129813 » 129859 »	129860	" "	u u	
»	125427 »	125428	»	" »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	129893 »	129894	»	»	
n	125449 »	125450))	»	»	129935 »	129936	»	VI I	19
n	125585 »	125586	»	VII 1930	»	129985 »	129986))))	
»	125599 »	125600	»	»	»	129987 »	129988	»	»	
))	126213 »	126214))	VIII 1931	»	129989 »	129990	»	» 	
» »	126521 » 126527 »	$126522 \\ 126528$	»	»	» »	129991 » 130221 »	$\frac{129992}{130222}$	»	x "ı	19
D	126529 »	126530	» »	" "	»	130233 »	130234	" "	2	10
»	126531 »	126532	»	"	»	130281 »	130282	»	»	
>	126643 »	126644))	»	»	130299 »	130300	»	n	
n	126753 »	126754	»	I 1925	»	130661 »	130662	»	IV 1	
n	126781 »	126782	»	» »	»	130721 »	130722	»	XII	18
)) -	127203 » 127241 »	127204))	X 1933	»	130741 » 130743 »	$130742 \\ 130744$	»))	
D D	127241 » 127283 »	$127242 \\ 127284$	» »	» »	» »	130743 » 130759 »	130744	» »	n	
'n	127301 »	127302	» »	XI ["] 1934	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	130765 »	130766	»	·)	
D	127333 »	127334	»	»	»	130777 »	130778	»	»	
n	127349 »	127350))	»	»	130787 »	130788	»	»	
)	127353 ·»	127354	»))	»	131217 »	131218	»	X 1	
10 10	127355 » 127357 »	$\frac{127356}{127358}$	"	»	»	131247 » 131431 »	$131248 \\ 131432$	» »	VIII [»]	
))))	127357 »	127358 127360))))	n	» »	131463 »	$\begin{array}{c} 131432 \\ 131464 \end{array}$	»	» × 111 1	
»	127361 »	127362	»	" »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	132265 »	132266	» »	IV "	
N W	127379 »	127380	»))	»	132313 »	132314	»	VII	
»	127381 »	127382	»))	»	1 3232 1 »	132322	»	»	
3	127385 »		»	» TT 1005	»	132335 »	132336	»	»	
»	127473 » 127711 »		»	II 1925	,,	132349 »	132350	»	n D	
» »	127711 » 127713 »))))	VII 1930 »	» »	132373 » 132375 »	$132374 \\ 132376$)) }}	n 10	
»	128131 »		"	IX ["] 1932)))	132423 »	132424	" "	$\mathbf{IV}^{''}$	
»	128181 »		 »))	n	132479 »	132480	»	, »	
*	128505 »	128506	»	V 1928	»	132499 »	132500	»	n)
*	128557 »		»	»	»	132501 »	132502	n	II I	
»	128561 »		»	»	»	132503 »	132504	»		
>	128565 » 128567 »		» "	»	» »	132583 » 134201 »	$132584 \\ 134202$	» »	vi"	
, ,	128599 »		» »	» »	» »	134201 »))))	V 1 .	
»	128601		»	IV "1927	»	134223 »	134224	»	α	

I SERIE

N	umero dell	'obb	ligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	lamero de	11 ⁷ оы	bligazione	Specie del titolo	Numero ed an di estrazion
al	134225	al		Duple	VI 1929	Dal	140443		140444	Duple	XI 19
•	134307 134317	19	134308	n	III 1926	»	140455		140456	»¯	•
))	134359	» »	1 343 18 1 3436 0	» »)))) 	140465		140466	'n	
,	134377	» »	134378	"	n n	»	140471	n	140472	"	
,	134851	"	134852	<i>y</i>	. I ["] 1925	» »	140477 140481	» »	140478 140482)))))
)	134935))	134936	»	VIII 1931	" »	140491	»	140492	» »	»
,	134951))	134952	»	»	" »	140497	'n	140498	" "	'n
,	135175))	135176))	VII 1930	»	140523))	140524	»	II 19
,	135227))	135228	»	III 1926))	140599	»	140600))))	,
1	135415)	135416	»	IV 1927	»	140911))	140912))	VI 19
1	135459))	135460))	_ n	»	140925	>>	140 926 .	"	ŭ
1	135719	"	135720	»	I 1925	»	141251))	141252	»	IT 19
ı	135741	1)	135742))	n	»	141297))	141298	»	n
	135799 136001))	135800))	37TT 1090))	142247	»	142248))	X 19
	136013))	136002 136014	» »	VII 1930	. »	142289 142291))))	142290	»	•
	136029	»	136030	" "	» .	» »	142721))))	$\begin{array}{c} 142292 \\ 142722 \end{array}$	» 	» 3777 10
	136043	»	136044	" "	" »	" "	142747	"	142748))))	VII 19
	136079))	136080))	" p	»	142755	"	142756))	» n
	136555	3)	136556	»	VIII 1931	»	142803	»	142804	" »	II 19
	136601))	136602	»	X 1933	»	143015	»	143016	" "	111 19
	136613	1)	136614	»	n	n	143017	»	143018	»	111 10
	136615))	136616	»·	α	n	143321))	143222))	IV 19
	136683))	136684	»	»	»	143323	»	143324	»	>
	136685	»	136686))	»	n	143551))	143552	»	II 19
	136687))	136688))	»))	143813	n	143814))	XI 19
	137141 137193))	137142	"	V 1928		143831	n	143832))	D
	137195))))	137194 137196	» »	b	»	143833))	143834	»	»
	137477	"	137478	" n	VIII "1931))))	143851 143853	»	143852 143854	»	»
	137489	»	137490	»	A111 1991))	143865	n n	143866	»	1)
	137497	'n	137498	" »	,	"	143869	»	143870	» »	» "
	137499))	137500	»	»	<i>"</i>	143871	»	143872	" "	"
	137539))	137540))	X 1933	»	143873	»	143874	" "	"
	137557))	137558	n	»))	143875	n	143876	»	" "
	137595	»	137596	"	n))	143877	n	143878))	»
	137905) }	137906	»	VI 1929	n	143879	»	143880	»	»
	137907))	137908))	α	ж	143881	n	143882))))
	137909))	137910	n	»	»	143885	*	1 43 886	»))
	137991))	137992	»	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,))	143889))	143890	»	»
	138417 138443))	138418	»	VIII 1931))	143891))	143892	»))
	138445))))	138444 138446)) D	» -	» 	143895))	143896))	»
	138447	" »	138448	»	»	»	143897 144419	»	143898))	**************************************
	138469))	138470	" "	" "	<i>"</i>	144911	»	1 4442 0 1 449 12	»	VIII 19: VII 19:
	138479))	138480))	»	<i>"</i>	144931	'n	144932))))	ATT 19
	138713	»	138714	»	VII 1930	»	145253	" "	145254	" »	IV 19:
	138731))	138732	n	»	»	145701	»	145702	" »	XI 19
	138771	»	138772	»	»))	145703	»	145704	" »))
	139013	"	139014	r	n	»	145715	n	145716	n))
	139045))	139046	v	»))	145737	»	145738	»	»
	139095))	139096	ъ	n	»	145751	»	145752))	»
	139097))	139098	ù	» T 1000	»	145753	»	145754	»))
	139103 139183	»	139104 1 3 9184))	V 1928))	145755	»	145756	»))
	139183	» »	139184 139904))))	» VI 1024	»	145759))	145760	»	»
	139909	» »	139904))))	XI 1934))))	145761 145777))	145762	» 	»
	139911	» »	139912))))	» »))))	145777	"	145778 145814	»	»
	139913	"	139914	» »	" »	» »	145815))))	145814	» »	» »
	139919))	139920	 »	" »	<i>"</i>	145817	"	145818	"	» »
	139933	D	139934) .	»	»	145819	»	145820	"))	" n
	139939	1)	139940	h	»))	145821	»	145822	»	n
	139957))	139958	»	»	»	145823	»	145824	»	»
	139981))	139982	D	»	»	145825	»	145826	»	»
	139983))	139984	'n	»	»	145827	n	145828	'n	»
	140403))	140404))	»	1)	145833))	145834	»	»
	140419))	140420	>,	»	»	145835	n	145836	»	»
	140421	»	140422	3	»	»	145859	»	145860	»	»
	140423 140425	»	140424	ъ	»	»	145953))	145954	»	VI 19
	140425 140427))))	140426 140428))	» 	»	146323	»	146324	»	V 19
	- 40 400))))	140428	»	» »	» »	146331	»	146332	»	»
	140435))))	140434	» »	"	» »	146389 147711	>> 39	146390 147712	»	III ["] 19:
	140437	<i>)</i> /	140438	<i>n</i> »	" »	»	148101	39 3)	147712	»	XI 193
	140439		140440	ν ν	" »	" D	148113	»	148114	» »	A1 180
	_				- 1	-		-		-	•

I SERIE

N	umero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal		Duple	XI 1934	Dal	163466 al 163470 163911 » 163915	Quintuple	II 1925 X 1933
» »	148117 » 148118 148137 » 148138	»	» »	D D	163911 » 163915 163961 » 163965	»	A 1900
,	148139 » 148140	»	»	n	163966 » 163970	»	2
>	148141 » 148142	»	»	>	163971 » 163975)	XI 1934
	148145 » 148146 148149 » 148150	» v	»	n	164806 » 164810 164856 » 164860))	A1 1804
» »	148165 » 148166))))	»	»	164861 » 164865	»	n
»	148195 » 148196	»	»	1)	164866 » 164870	»	» **** - 0.04
*	148199 » 148200	»	»	D	165101 » 165105	»	IX 1932
>	148205 » 148206 148275 » 148276	» »	VII 1930	» »	165236 » 165240 165651 » 165655))))	II ["] 1928
))	148275 » 148276 148435 » 148436	" »	VI 1929	»	165656 » 165660	»	n
»	149535 » 149536	'n	I 1925	»	165671 » 165675	»	"
»	149615 » 149616	»	IV 1927))	166001 » 166005 166006 » 166010	» 	X 1938
» »	149641 » 149642 150096 » 150100	» Quintuple	III ["] 1926))))	166006 » 166010 167291 » 167295	39 39	VII 1930
n D	150211 » 150215	*amirapic	VI 1929	»	167706 » 167710	»	X 1938
	150936 » 150940	»	X 1933))	167711 » 167715))	n
»	151706 » 151710	»	II 1925))	167741 » 167745 167771 » 167775))	» "
»	151711 » 151715 151896 » 151900	» »	v 1928	» •	167771 » 167775 167776 » 167780	» »))))
, >	153226 » 153230	" "	»	»	167786 » 167790	»	" >
,	1 5323 1 » 153235	W	»	»	167796 » 167800	n	»
*	153481 » 153485	»	VII 1930	W	168316 » 168320 168321 » 168325)) 	XI 1934
» »	153701 » 153705 153741 » 153745	» »	XI 1934	» »	168321 » 168325 168341 » 168345	»	. "
"	153746 » 153750	»	»	»	168356 » 168360	" "	»
»	153786 » 153790))	"	»	168361 » 168365	»))
D	153791 » 153795	») TT 1000	*	168391 » 168395))	»
»	154921 » 154925	» »	IX 1932 IV 1927	» »	169016 » 169020 169081 » 169085	» »	n n
» »	155336 » 155340 155561 » 155565))))	IX 1932	»	169446 » 169450	" "	I 192
»	155911 » 155915	n	»	»	169461 » 169465	»	"
>	155916 » 155920	»	»	»	170906 » 170910	"	VI 1929
D	155921 » 155925	»	» n	» »	170936 » 170940 170941 » 170945	» »	D n
n a	155991 » 155995 155996 » 156000	» »	ע ע	" "	171081 » 171085	<i>)</i> /	I 1928
13	157316 » 157320	»	XI 1934	n	171516 » 171520	" "	IX 193
*	157361 » 157365))	»	»	171576 » 171580	»	XZZZ 100
>	157366 » 157370	»	»	» 	172566 » 172570 172571 » 172575	» »	VII 1930
3 1)	158021 » 158025 158026 » 158030	» »))	» »	172911 » 172915	" "	VIII "193:
" »	158076 » 158080	»))	»	172916 » 172920	»	n
»	158081 » 158085))))	»	172951 » 172955	»	» ** 100
*	158086 » 158090	»))	»	174556 » 174560 174576 » 174580	»	V 192
» »	158331 » 158335 158351 » 158355))))	» »))))	174576 » 174580 175546 » 175550	» »	VI 192
»	158361 » 158365	»	" 》	" »	175551 » 175555	. " »	ď
10	158366 » 158370	»	"	»	175891 » 175895	»	IV 192
>	158816 » 158820	»	IX 1932	» "	175896 » 175900 175901 » 175905	n	III ["] 192
a u	158821 » 158825 158876 » 158880	» »	» »	» »	176516 » 176520	» »	IX 193
b	158881 » 158885	" "	n	»	176521 » 176525	»	ď
»	159456 » 159460	»	X 1933	»	176561 » 176565	N) VI 102
»	159631 » 159635	» "	V 1928	»	177106 » 177110 177111 » 177115	» »	XI 193
3 0	159681 » 159685 160736 » 160740	» »	VII 1930	» »	177131 » 177135))))	, ,
*	161496 » 161500	<i>"</i> »	α	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	177186 » 177190	»	»
»	162151 » 162155))	VI 1929	»	177341 » 177345	»	X 193
»	162301 » 162305	n	XI 1934	»	177366 » 177370 179311 » 179315	»	VII 193
))))	162306 » 162310 162311 » 162315	» »	» »	» »	179311 » 179315 179431 » 179435	» »	V 192
,	162316 » 162320	»	»	»	179471 » 179475	" "	*
*	162321 » 162325	»))	»	179601 » 179605))	X 193
»	162351 » 162355	»))	»	179726 » 179730	»	II 192 VI 192
*	162356 » 162360 162366 » 162370	» »))))	» »	180601 » 180605 180681 » 180685	» »	VI 192
))	162421 » 162425	» »))))	»	180686 » 180690	" »	»
»	162426 » 162430	»))	»	182561 » 182565	»	I 192
*	162471 » 162475	»	»	»	183266 » 183270	»	II 192 VI 193
>	162481 » 162485	»	»	» »	183531 » 183535 183551 » 183555	» »	XI 198
»	162491 » 162495 163136 » 163140	» »	III [»] 1926	» »	183916 » 183920	"))	»
*	163141 » 163145	»))	'n	183951 » 183955	»	»
>	163176 » 163180	v	3	»	183956 » 183960	×	»

I SERIE

	Numero de	ll'ot	bligazione	Specie del títolo	Numero ed anno di estrazione		Numero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal »	183971 183976			Quintuple	XI 1934	Dal		Quintuple	VII 1930
»	184021).)(» »	X 1933	» »	210986 » 210990 211761 » 211765	»	IX 1932
))	184026		184030))	»	»	211766 » 211770	» »	XI 1934
»	184031 184301))	-01000	<i>)</i>)	X 1933	»	212261 » 212265	»	X "1933
»	184306))		» »	V 1928	. »	212266 » 212270 212271 » 212275	»	» ·
"	184806))	184810))	XI 1934	" »	212276 » 212278))))))))
» »	184841 184851	»	184845))	»	,	212366 » 212370	»	II ["] 1925
»	184871	» »	-02000))))))	» »	212371 » 212375 214466 » 214470))	»
»	185596))	185600))	VIII ["] 1931	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	214466 » 214470 215196 » 215200))))	IX 1932 III 1926
»	185961))	185965))	X 1933	»	215511 » 215515	" »	V 1928
» · »	187116 187161))))	$187120 \\ 187165$))))	II 1925 "	» »	215516 » 215520 215551 » 215555	»	»
))	187166))	187170	»	" »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	215551 » 215555 215586 » 215590))))	» ·
»	187171	**	187175	»	"	n	216966 » 216970	" »	VII 1930
» »	$\frac{187291}{187296}$))))	$187295 \\ 187300$))))	XI 1934	»	216971 » 216975	»))
»	187416))	187420	»	X "1933	» ;	217956 » 217960 217966 » 217970	» »	X 1933
»	187441	»	187445	»	»	»	218201 » 218205	» »	XI ["] 1934
» »	187451 187471))))	187455 187475	» »	» »	»	218206 » 218210	»	»
))	187486))	187490	" "	» »))	218211 » 218215 218216 » 218220	»	»
))	188081	**	188085))	VI 1929	»	218286 » 218290))))	» »
» »	189321 190451	». »	$189325 \\ 190455$	»	V 1928))	218291 » 218295))	»
»	190456	<i>"</i>	190460))))	IX 1932	» »	218941 » 218945 218946 » 218950	»	X 1933
))	190461	n	190465))	»	»	218946 » 218950 218956 » 218960	» »	» "
» »	191501 191571))	191505	»	IV 1927	»	218996 » 219000	»	»
<i>»</i>	191576))))	$\frac{191575}{191580}$	» »	» »	» »	219106 » 219110 219131 » 219135	"	XI 1934
))	191581	»	191585	»	" »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	219131 » 219135 219136 » 219140	» »	» "
» »	192416))	192420	»	VII 1930	»	219141 » 219145	»	»
))))	$\frac{192831}{192891}$	» »	$192835 \\ 192895$	» »	VIII 1931 »	»	219181 » 219185	ď	>
»	192896	»	192900	" "	»	»	219186 » 219190 219401 » 219405	» »	»
»	194201))	194205	»	X 1933))	219406 » 219410	" »	» »
))))	$\frac{194281}{194511}$))))	$194285 \\ 194515$	» »	XI 1934	»	219416 » 219420))	»
»	194516))	194520	»	A1 1934	»	219421 » 219425 219451 » 219455	» »	»
»	194531))	194535	»	»))	219461 » 219465	»	»
))))	195026 195306))))	$\frac{195030}{195310}$	» »	V 1928 XI 1934	»	219471 » 219475))))
»	195311	n	195315	" »	A1 1854 »	» »	219476 » 219480 219486 » 219490))	» "
))	195316))	195320	»	»	»	219491 » 219495	" »	» »
	$\frac{195396}{195801}$))))	$\frac{195400}{195805}$	» »	x 1933	»	219831 » 219835	»	V 1928
))	195881	»	195885	· "	A 1999	» »	220051 » 220055 220071 » 220075	» »	XI 1934
	196166))	196170	»	IX 1932))	220076 » 220080	" "	» »
	196571 196756))	196575 19 6760	» »	x 1933))	221721 » 221725))	VII 1930
»	196911	»	19 6915	" "	XI 1934	» »	221726 » 221730 221731 » 221735))))	»
	196916))	196920))	»	»	221756 » 221760	»	» »
	196961 196966))	196965 196970))))	» »	»	221761 » 221765	"	» ************************************
n	196971	»	196975	» »))))	» »	222021 » 222025 222801 » 222805))))	III 1926 XI 1934
	196976	30	196980	"	»	»	222876 » 222880	» »	X1 1934 »
	196991 198706))))	196995 198710	» ·	v "1928	»	222881 » 222885))	»
»	200226	»	200230	. » »	XI 1934	»	222886 » 222890 222891 » 222895))))	»
	200266))	200270	»))	»	223541 » 223545	n))))))
	200271 200996))	$200275 \\ 201000$	» »	» TTT 1096	»	223546 » 223550	»	. »
»	201266	»	201000	» »	III 1926 X 1933	» »	223571 » 223575 225101 » 225105	» "	»
»	201271))	201275	»	»	»	225106 » 225110))))	» »
	$203201 \\ 205461$))))	$203205 \\ 205465$	»	IX 1932))	225111 » 225115	»	»
	206336))))	205465	» »	III 1926 X 1933		225116 » 225120 225121 » 225125	»	»
10 S	206551	»	206555	»	IX 1932		225121 » 225125 225136 » 225140	» »)) 10
	207711 207716))))	$207715 \\ 207720$	»	»))	225141 » 225145	»	»
	207786))))	207720 207790	» »	» »		225146 » 225150 225171 » 225175)	»
»	207791	n	207795	»	»		225171 » 225175 225181 » 225185))	» "
	208216 210 38 1))	208220	»	»))	227446 » 227450	»	IX ["] 1932
	PIVOOT) }	210385	v	III 1926	»	227451 » 227455	»	

I SERIE

N	umero del	l'obb	ligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	lumero del	l'obb	oligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	227456 227461	al »	227460 227465	Quintuple »	IX 1932	Dal »	245396 246306	a.l	245400 246310	Quintuple	IX 1932 VIII 1931
×	227491	n	227495	»)) TTI 7000	»	246311))	246315))	
X) Xi	228021 229246))))	$228025 \\ 229250$))))	III 1926 V 1928	»	247436))	247440	»	X 1933
ע	229771))))	$229250 \\ 229775$))))	XI 1934	»	$247511 \\ 247581$))))	$247515 \\ 247585$	» »	IX 1932
a a	230401))	230405	»	»	, " "	247736))	247740))))	XI 1934
n	230461))	230465	»	» .	»	247741	»	247745	»))
»	230931	n	230935	» 	I 1925	»	247746))	247750	»	»
n n	232101 232146))))	$232105 \\ 232150$))))	X 1933	»	247776))	247780	»))
»	232196	»	232200	»	»	» »	$247781 \\ 247901$))))	$247785 \\ 247905$	» »	»
*	232 661))	232665))	IV 1927	»	247956	»	247960	" »	" »
*	232666))	232670	»)) TTT 1000	»	247996	n	248000	»	n
» »	232701 234246))	$232705 \\ 234250$	» »	III 1926 V 1928	»	249211	»	249215	»	VII 1930
»	234240 234251))))	234255	» »	V 1928	» »	249801 249806	»	$249805 \\ 249810$	» "	»
»	234261))	234265	»	" »	»	249811))))	249815	» »	» n
*	234266	×	234270	» .	»	»	249816	»	249820	»	u u
»	235836	»	235840))	VI 1929	»	251701	*)	251705	n	III 1926
x	236296	» "	236300 237065	»	IX 1932	»	251706	»	251710	»	»
» »	237061 237541	»	$237065 \\ 237545$))))	V 1928 X 1933	»	251711	»	251715	»	n
»	237916	N N	$237940 \\ 237920$	" »	XI 1934	» »	251716 251721	» »	$251720 \\ 251725$	» »))
»	237921	»	237925	»	»	»	251726	<i>"</i>	251726 251730	»	n u
n	237926))	237930	»	»	n	251731))	251735	»	n
»	237936	»	237940	» 	»	»	251736	»	251740	»	n
» »	237941 237946))))	$237945 \\ 237950$	» »	» »	»	251741	»	251745))	»
»	238101	'n	238105	" »	X 1933))))	251746 251751	» »	$251750 \\ 251755$	» »	»
»	238141	»	238145	»	»	»	251756	»	251760	" »	n N
»	239756	n	239760	»	VI 1929	, w	251761	D	251765	»	'n
*	239866	D	239870	»	IX 1932	»	251766	»	251770	")	»
»	240101 240106	1)))	240105 240110	» »	XI 1934 "))	251771	D	251775))	n
»	240101	»	240125	" »	" »	» »	251776 251781))))	$251780 \\ 251785$	» »	»
»	240136	» ,	240140))	»	<i>"</i>	251786	»	251790	»))))
W	240141	n	240145	»	»	»	251791	n	251795	»	»
N .	240151))	240155	»	»	»	251796	x	251800	»	»
n a	240161 240166))))	240165 240170))))	» "	»	252106))	252110	»	X 1933
n	240821))	240825	»	IX "1932	» »	$252111 \\ 252116$))))	$252115 \\ 252120$))))	»
»	240861	»	240865))	»	»	252121	»	252125	" »	· »
n	241011))	241015))	XI 1934))	252126))	252130))	n
» "	241016))	241020	»	» "))	252131))	252135	n	»
)) 30	241026 241046))))	$241030 \\ 241050$))))	» »	» »	252136 252141))))	$252140 \\ 252145$)))))) ''
W	241056	n	241060	n	»	<i>"</i>	252146	"	252150))))	» »
» ·	241851	»	241855	»	»	»	252206	»	252210	»	XI 1934
N .	241866))	241870	»	»	»	252211))	252215	»	»
n n	241881 241886))))	241885 241890))))	» »	»	252216	»	252220	»	. »
»	242006))	241890	»	» »	» »	$\begin{array}{c} 252221 \\ 252226 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 252225 \\ 252230 \end{array}$	» »	»
x	242026	X	242030	»	»	»	252231	<i>"</i>	252235))))	<i>»</i>
*	242046	»	242050	»))	»	252236	»	252240	»	»
×	242916 243306	n	242920 243310))	VIII 1931	»	252241	n	252245	n	»
»	243306 243311))))	243310 243315))	V 1928	» »	252246	»	252250	»))
»	244131	<i>"</i>	244135	»	XI 1934	» »	$252251 \\ 252256$))))	$252255 \\ 262260$	» »	»
»	244136	>>	244140	»))	»	252261	»	262265	" >	, ,
p	244161))	244165	»	u	n	252266))	252270	»	"
n a	244176 244181	» »	$244180 \\ 244185$	» "	»	» 	252271	»	252275))	»
» »	244181))))	244180	»	» »	» »	$\frac{252276}{252281}$	» »	$\begin{array}{c} 252280 \\ 252285 \end{array}$	»	»
n	244191	n	244195	»	" »	<i>"</i>	252286))	252290	» »	<i>n</i>
w	244306	»	244310	n	X 1933	»	252291	»	252295	»	" »
N .	244391))	244395))	»	»	252296))	252300	»	n
) B	244396 244956	» »	$244400 \\ 244960$	» »	VIII "1931	»	252301	»	252305))	»
»	244961	» »	244965))))	VIII 1931	» »	$\frac{252306}{252311}$	» »	$252310 \\ 252315$))))))
n	245 051	»	245055	»	XI 1934	» »	252316	"	252310 252320	,,))	» u
n	245 056	»	245060	»	»	»	254936))	254940	»	IX 1932
D	245071	»	245075))	»	»	258841))	258845	»	X 1933
*	245086 245091	'n	245090 245095	»	»	»	258846	»	258850	»	»
	7#00A1	»	$245095 \\ 245105$	» »	VIII "1931))	258851 258856	n	258855	D	n

I SERIE

	vumero del	l'obb	ligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	1	lume ro de	ll'obl	oligazione	Specie del titolo	Numero e di estra	
Dal	258871	a,l	258875	Quintuple	X 1933	Dal	281341	al	281345	Quintuple	X1	193
3	262016	33	262020	»	XI 1934	»	281346	»	281350	»		»
)	262051	»	262055	»	n	a	282601))	282605	3 0	V)	192
)	262091))	262095	n	, n))	282686	n	282690	»		
•	262241	»	262245))	X 1933	»	282931	»	282935	»		192
	262411	»	262415	»	VIII 1931	»	283081))	283085	»	X	193
	262901))	262905	»	IX 1932	»	283096))	283100	» .	*****	
	262906	»	262910	»	»	»	283246	»	283250	»	VIII	
	262986	»	262990	n	») »	283501))	283505	»		192
	264446	» »	264450 264455	»	IV 1927))	285471 285586))))	285475 2855 9 0	» »	VIII	
	264451 264556	"	264560	» »	XI 1934	, "	285596	"	285600	n n	Al	198
	264576))	264580	»	XI 1834	, "	285981	»	285985	»	TV	1 92
	264581))	264585	" »	" »	,	287876	»	287880	" »		19
	264596	»	254600	" »	" "	'n	287881	'n	287885	" »	* 11	, 10,
	264726	»	264730	»	" »	, n	288401	»	288405))	XI	193
	266701	»	266705	»	»	»	288406	»	288410	n))
	266721))	266725	»	»	»	288411	»	288415))		x
	266731	»	266735	»	" »	»	288416	»	288420	»		N C
	266756))	266760	»	»	»	288421))	288425))		D
	266761	*	266765	»	»	»	288426	D	288430))		n
	266811	»	266815	»	IV 1927	»	288431	»	288435))		n
	267801))	267805))	VI 1929	»	288451))	288455	»		»
	270871	»	270875	»	X 1933	»	288456	10	288460	» 		»
	270876	»	270880	»	»	»	288466	» »	288470	»		»
	270941	»	270945	n	II 1925	»	288471	»	288475	»))
	271251	n	271255	»	19	» »	288476 288486	3 0	288480 288490))))		10
	271881	1)	271885	D	XI 1934	,	288806))))	288 490 288810	»		»
	271886	»	271890))	, »	, " »	288811	'n	288815	"		" "
	272401))	272405	»	II 1925	»	288816	" »	288820	" »		'n
	272501))	272505	»	XI 1934	»	288821	»	288825	»		»
	272506))	272510))	»))	288826))	288830	»		»
	272516	>>	272520	»	»	»	289551	»	289555	»	X	193
	272521	»	272525	» 	»))	289556	»	289560))		»
	272526))	272530	»	» "	»	289566))	289570	»		»
	$272536 \\ 272561$	» »	272540 272565))))	n n	»	289846	**	289850	»	IV	192
	272581	"	272585	» »	,,	»	289896))	289900))		D
	272726	»	272730	" »	VIII 1931	n	290201	>>	290205	n	XI	193
	273131	»	273135	" »	VI 1929	»	290206))	290210))		20
	273781))	273785	»	VII 1930	»	290211	n	290215	»		n
	274211	»	274215	»	VI 1929	»	290246	»	290250	»))
	274446))	274450	»	V 1928	»	290261))	290265	»		*
	274701))	274705	»	IX 1932	» "	290266	»	290270)) ''))
	274706))	274710	»	»	» "	290271	»	290275	»		»
	274711	n	274715))	»	» »	290281 291081	» »	290285 291085	»	TTT	" 192
	274981	n	274985	'n	VI 1929	<i>"</i>	291936	»	291940	"		193
	274986))	274990	»	»	" »	291941	»	291945	"	AI	y G.O.
	274996	n	275000	»	, »	»	293201	'n	293205))		D
	275101))	275105	»	X 1933	" "	293206	»	293210	" »)
	275161	»	275165	»	ŭ	»	293211	»	293215	»		D)
	275176	n	275180))	10))	293221	n	293225	n		n
	275181	»	275185	»	»	»	293226	»	293230	»		»
	275846	"	275850	»	VIII 1931	»	293231))	293235	»		ď
	276106))	276110	»	VII 1930	w	293246))	293250	»		D
	276211	»	276215	»	IV 1927))	293251	»	293255	»))
	277036	"	277040	n N	VIII 1931	»	293271	3)	293275))		»
	277081	n	277085	n T	X 1933))	293731))	293735	»		192
	278 34 6 278 35 1))))	278350 278355))))	A 1933	» "	293786))	293790	» "		» 109
	278376))))	278380	n	" »	»	293911 293916))	293915	» »	AI	193
	278436	»	278440	" 》	I 1925	» »	293916))))	293920 293930	» »		N
	279521	<i>"</i>	279525	" ນ	XI 1934	»	293920	ע	293930 293935))))		~ n
	279546	<i>)</i>)	279550	»	x))	293936)) ((293930 293940	» »		~ ¤
	279636	»	279640	" "	VI 1929	" »	293971	<i>"</i>	293975	» »		»
	280001	»	280005))))	XI 1934	»	293991	n n	293995	» »))))
	280021))	280025	»	»	»	296421	»	296425	" »	VIII	193
	280056	»	280060	»	»	n	297676	»	297680	»	VII	
	280061))	280065	»	n	»	297681	n	297685	» .)
	280091))	280095	»	»))	298491	»	298495	»		×
	280491))	280495))	»	»	298601	»	298605	»	XI	193
	280496))	280500	»	»	"	298661))	298665))		10
	280896	»	280900	n	IV 1927))	298666	n	298670	»		»
	281331	×	281335	»	i i))		»	298680	»		w
))))					XI 1934		298666 298676 298681					

I SERIE

N	umero dell	'o bb l	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell	'obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	298686 298691	al »	298690 298695	Quintuple	XI 1934	Dal »	320911 320976	al »	320915 320980	Quintuple	X 1933
*	300106	»	300110	»	X 1933	N N	320991 320996))))	$320995 \\ 321000$	» »	n u
» »	300111 300116	» »	300115 300120	» »	n	. 10	321556	» »	321560	»	V 1928
»	300116	»	300160	»		n	321561	33	321565	»	70
n	300406	»	300410	»	XI 1934	»	322131	"	322135 322510	»	X 1933
»	300436	»	300440 300455	» »	» »	» »	322506 322511	» »	322515	" "	n
» D	300451 300466))))	300470	»	»	»	322551))	322555	»	n
»	300471))	300475))	»	»	322556	» "	322560 322600	» »	»
»	300476	»	300480 302435	» »	x 1933	» »	322596 322876	» »	322880	" »	V ["] 1928
» v	302431 303761))))	303765	»	XI 1934	»	322881))	322885	»)
'n	303791	"	303795	»	»	»	324576))	324580	»	IV 1927
*	303796))	303800	»	X 1933	» »	324581 326641))))	324585 326645	» »	III 1926
n a	304201 304646	» »	304205 304650	» »	VIII 1931	»	326646	»	326650	» ·	n
»	306141))	306145	»	X 1933	»	326651))	326655	»	XI 1934
n	306186	»	306190	»	»	» »	$327206 \\ 327211$))))	$327210 \\ 327215$	» »	A1 1934
»	306191 308001))))	306195 308005	» »	III 1926	»	327301	"	327305	»	»
» »	308001	<i>))</i>	308010	»	»	»	327306	n	327310	»	»
×	308306	n	308310	»	VIII 1931	»	327311 327316))	$327315 \\ 327320$	» »)) ''
*	308426	»	208430 308450	» »	XI 1934	» »	329206))))	327320 329210	" "	»
))))	308446 308461))))	308465	" "	»	»	329211	n	329215))	n
»	308466	»	308470	»	»))	329256))	329260	»	n n
*	308481))	308485	»	n n	» »	329281 329291))))	329285 329295	» »	<i>»</i> »
» »	308486 308566))))	308490 308570	» »	X 1933	»	329296	»	329300	»	»
»	308571	»	308575	»	»	»	329966	»	329970))	VI 1929
»	308576	W	308580))	»	» »	330201 330206	» »	330205 330210	» »	X 1933
n	309216 309221	»	309220 309225	» »	. »	<i>"</i>	330211	<i>"</i>	330215	" »	»
»	309276	»	309280	'n	w	n	330216))	330220	»	» 3/1 100/
n	309291	»	309295	n	»	»	330506	»	330510 330525	» »	XI 1934
»	309311))))	309315 309405	» »	IX 1932	» »	330521 330526))))	330530	»	»
)) ((309401 309701))))	309705	" »	X 1933	»	330531	»	330535))	»
w	312206))	312210	»	IX 1932	»	330536	n	330540	» »	» "
»	312361))))	312365 312370	» »	»	» »	330561 330571	» »	330565 330575	» »	" »
n u	312366 312586))	312570	» ·	VI 1929	»	330581	»	330585	»	n
»	312591))	312595	») ************************************	»	330591))	330595	»	» »
))	313381	»	313385	» "	VII 1930	» »	330596 331211		330600 331215))))	IX 1939
)) (313496 314511))))	313500 314515	» »	XI 1934	»	331216		331220	»	10
»	315816	»	315820	n	»	»	331221)))))) .
n	315846		315850	»	» "	» »	331226 331526		331230 331530	» »	XI 1934
» »	315851 315866		315855 315870	» »	" »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	331531		331535	»	n
»	315871		315875	»	»	»	331536))	331540	»	»
×	315876))	315880	»	» "	»	331546 331551		331550 331555	» »	» e
» »	315881 315886		31588 5 315890	» »	» »))))	331566		331550	»	»
»	315891	"	315895	»	»	»	334801))	334805	»	IV 192
×	315896))	315900	») TX7 100#	»	334806			» »	n n
» -	316321 316401		316325 316405	» »	IV 1927 VIII 1931	» »	334811 334816			»	»
33 33	316406		316410	» »	»	»	338501))	338505	υ	XI 193
>	316641	»	316645	»	XI 1934	»	338531			» ")) ~
*	316696 316921	. »	316700	» »	» ») » »	338536 338546))))	» »
» »	316931			» »	»	, "	338551	n	338555	»	*
»	316936	»	316940	»	»	»	338576	»	338580	» "	3
>	316941			"))	» »	338581 338716))))	VII 193
3) 35	316991 318211))))	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	338721		338725	») 11 100°
×	318216)	318220	»	»	»	338726	»	338730	»	¥ 109
*	318226	»	316230	»	»	»	340901 340996			»	X 193
» 	318276 320076			» »	VI [»] 1929	» »	341046	n	011010	»	VII 193
N N	320070			" »	»	»	341336	»	341340))	II 192
, D	320080			»	x 1933	»	341406 341426		341410 341430	"	X 193

I SERIE

Nu	imero dell'	'obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	1	Numero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed an di estrazione
al	341461	al	341465	Quintuple	X 1933	Dal	353996 al 354000	Quintuple	VI 10
)	342131))	342135	»	IX 1932	»	355021 » 355025	&murabie	XI 19 I 19
	342146))	342150))	»	»	355026 » 355030	" »	1 1 <i>0</i>
	342461))	342465	»	XI 1934	»	355031 » 355035	»	»
	342466	»	342470	»	»	»	355251 » (355255	»	II "19:
	342471))	342475	»	»	»	355436 » 355440)	IX 19
	342476	»	3424 80	»	»	»	355596 » 355600	'n	IV 19
	342481))	342485))	»	×	356091 » 3 356095	»	IX 19
	342496	»	342500	»	»	»	356501 » ∦ 356505))	II 19
	343211	»	343215))	»	»	357946 » § 357950))	III 19
	343216 343236	» »	$343220 \\ 343240$	»	» ") »	357951 » 357955	»	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	343241	<i>"</i>	343245	» »	'n	» »	358401 » 358405 358406 » 358410))	XI 19
	343276	»	343280	" »	»	»	358406 » 3358410 358411 » 358415	»	»
	343286))	343290	»	»	, "	358421 » 358425	» »	»
	343616	»	343620	»	VII 1930	i »	358441 » 358445	" 》	, ,
	343621))	343625	»	»	n	358446 » 358450	» »	,
	343636	n	34864 0	»	»	»	358461 » 358465	»	»
	343641))	343645	»	»	»	358466 » 358470	x	»
	346566))	346570	»	» 37 T 1004	»	358471 » 358475	D	n
	346631	»	346635	»	XI 1934	»	358476 » 358480	n	n
	346636 346641))))	346640 346645	» »	» »	»	358481 » 358485	»	»
	346646))))	3466 5 0	» »	. »	» »	358491 » 358495 358706 » 358710	»	»
	346656))	34666 0	» »	" 》)))	358706 » 358710 358711 » 358715	» »	»
	346661	»	346665	" "	" 》	»	358716 » 358720	<i>D</i>	,, ,,
	346666	»	346670	»	»	»	358721 » 358725))))	D Th
	346671))	346675	»	»	»	358726 » 358730	»	ъ В
	346676	»	346680	»	»	»	358731 » 358735	n))
	346681	D	346685	»	» .	»	358736 » 358740	n	»
	346696	n	346700	»	»	n	358741 » 358745	»)
	346746	»	346750	D	VII 1930	10	358751 » 358755)	>
	347001 347006))))	347005 347010	D	IX 1932	1)	358791 » 358795	>	****
	347831	n	347835	n n	X 1933	» »	359511 » 359515 359516 » 359520	y	IX 19
	348006	»	348010	" 》	VIII 1931))))	359516 » 359520 361286 » 361290	n n	»
	350006))	350010	" 》	XI 1934	»	361291 » 361295	D D)) 'n
	350011	D	350015	»	»	»	361616 » 361620	n n	, 1
	350021	э	350025	»	n	»	362101 » 362105	»	»
	350026))	350030	»	»	n	362711 » 362715	n	XI 19
	350031	»	350035	n	»	»	362731 » 362735	n	»
	350036 350041	»	350040	»	. »	»	362766 » 362770	•	•
	350041	» »	350045 350095	» »	»	» »	362781 » 362785	»	»
	350491	<i>»</i>	350495	n »	VII "1930	» »	362786 » 362790 363171 » 363175	» »	v "19:
	350661	»	350665	»	V 1928	»	364221 » 364225	» »	XI 193
	350886))	350890	»	VII 1930	»	364231 » 364235	»	A1 19
	351091))	351095	n	X 1933	»	364251 » 364255	»	»
	351221))	351225	» ·	XI 1934	**	364281 » 364285	»	»
	351226	n	351230))	»	»	364631 » 364635	»	»
	351231))	351235	»	»	»	364646 » 364650	»	n
	351236 351241))))	351240 351245	» »	» »))	364656 » 364660	»	»
	352001	<i>"</i>	352005	» »	x "1933	» »	364661 » 364665 364696 » 364700	»	»
	352421	»	352425	»	XI 1934	»	365641 » 365645	» »	VIII "19:
	352426))	352430	»	» »	"	365781 » 365785	n N	II 19
	352441	1)	352445	»	»	»	367401 » 367405	»	XI 193
	352446	»	352450	»	»	»	367421 » 367425	»	»
	352451	»	352455	»	»	»	367496 » 367500	»	n
	352456))	352460	»	»	»	367536 » 367540))	VIII 19
	352461 352466	"	352465 352470	· "	» 	»	367541 » 367545))	» ************************************
	352466 352471))))	352470 352475))))))))	» "	367951 » 367955 367966 » 367970	» 	XI 193
	352476))	352480	" 》	" »	»	367966 » 367970 367986 » 367990	<i>»</i>	»
	352481	»	352485	" »	 »	» »	368651 » 368655	» »	III ¹ 192
	352486))	352490	»	»	»	368661 » 368665	»))
	352491))	352495	'n	»))	368701 » 368705	» .	XI 193
	353321	»	353325	»	III 1926	»	368706 » 368710	»	»
	353346))	353350	»	»	»	370111 » 370115	»	X 19
	353951 353956	»	353955	» 	XI 1934))	370601 » 370605	»	IX 19
	353966))))	353960 353970	»	»	»	371536 » 371540	»	VIII 19:
	353976))))	353980	» »	"	» »	371811 » 371815 374311 » 374315	» "	» T 106
	353981	<i>"</i>	353985	» »	» »))))	374311 » 374315 374346 » 374350)) V	I 192
	353986	»	353990	" »	»	10	374501 » 374505	v »	X 193
	353991))	353995	. n	» (,	374516 » 374500	~	W 199

I SERIE

N	umero del	l'obb	ligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero del	l'obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed an di estrazion
Dal »	374561 375206	al »	374565 375210	Quintuple	X 1933	Dal »	395671 395676	al »	395675 395680	Quintuple	XI 19
n	375211	»	375215	»	»	»	395681	»	395685	»	n
»	375216)) ''	$375220 \\ 375520$	n N	IX 1932	» »	395686 395691))))	395690 395695	»	»
»	375516 376436))))	375320 3754 4 0))))	VIII 1931	, " ,	396151	» »	396155	» »	IX 19
»	376441))	376445	»	»	»	397606	מ	397610	" "	X 19
»	37644 6	»	376450	») TTT 1004	»	397661	w	397665	»	3
))	376691	"	376695))	XI 1934))	397666))	397670	») 377 - 1
» »	376696 376811))))	376700 376815	» »	VIII [»] 1931	» »	399006 399011))))	399010 399015	· »	XI 18
<i>"</i> »	376876	»	376880	»)	»	399016	»	399020	" »	מ
»	376881	»	376885	»	»	»	399021	»	399025	»	α
1)	376946))	376950	»	III 1926	»	399026	»	399030))	α
»	377186))))	$377190 \\ 377195$))))	II 1925))	399061 399066))	399065 399070	» »	»
))))	377191 377631))	377635	" 》	IX ["] 1932	, " »	399081	<i>"</i>	399085	»	u u
»	377641	»	377645))	n	»	399086	»	399090	»	»
n	378031	>>	378035	»	V 1928	»	399091))	399095	»	»
»	378161))	378165	»	I 1925	»	399096	»	399100	»	» •
)) ''	378631 379216))))	$378635 \\ 379220$))))	XI [»] 1934	» »	399301 399321	» »	399305 399325))))	X 19
))))	379210))	379265	" "))	, ,,	399326))))	399330	<i>"</i>))	n n
))	379861	»	379865	»	»	»	399356	n	399360	»	»
))	379871))	379875	»	n	»	399386	»	399390))	»
))	379876))	379880	»	n	»	399716))	399720)) 37	I 19
))))	379881 380186	» »	$379885 \\ 380190$	» »	V 1928) 	402021 404801	» »	$402040 \\ 404820$	$\operatorname{Ventuple}_{\stackrel{\operatorname{\scriptscriptstyle{N}}}{}}$	IX 19 XI 19
" 0	380571	"	380575	» »	VI 1929	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	405381	<i>"</i>	405400	" "	AI II
)	380681	»	380685	»	X 1933	»	406241))	406260	»	»
•	380816))	380820	»	IX 1932	»	407121	n	407140	»	IV 19
1	380866))	380870	*	»	»	407881	n	407900	»	X 19
	380871 381321	» »	$\frac{380875}{381325}$	» »	XI ["] 1934	» »	409201 409581	» »	409220 409600	» »	XI 19
)	381326	<i>"</i>	381330	»))	»	410241	"	410260	" 》	VIII 19
))	381331	W	381335	»))	»	410741))	410760	»)
))	381341	v	381345))	»	»	411921	n	411940	»	II 19
))	381351	n	381355)))) ''	»	411981))	412000	»	» »
)	381356 381361	•))	381360 381365	» »	<i>"</i> »))	416341 420101	» »	$\frac{416360}{420120}$))))	X 19 VII 19
»	382906	»	382910	" »	»	»	421741))	421760	" »	III 19
))	382911))	382915	»	»	»	421761	**	421780	»	»
))	382916))	382920	D	» VI 1004	»	421781	**	421800)))
))	383001 383006))	383005 383010))))	XI 1934	» »	$\frac{422641}{424021}$))))	$\frac{422660}{424040}$)) i)	VII 19
))))	383011))	383015	"	" »	,	424041	<i>"</i>	424060	<i>))</i>	IX 19
•	383021))	383025))	n	»	424061	»	424080	»	»
)	383081	n	383085	»	»	»	424081))	424100	»	»
•	383406))	383410))	II 1925	»	431941))	431960	»	XI 19
	383556 383586	» »	383560 383590	» »	IX 1932))	432441 432461))	432460 432480))))	IX 1
))	385206	"	385210	" »	VIII 1931	,	432481	»	432500	" »	» »
)	385591	»	385595))	IX 1932	»	433761	»	433780))	VII 1
)	385596))	385600))	VI 1094	»	434761	n	434780	»	IX 19
,	387076 387081))	387080 387085	» »	XI 1934 »	» »	445441 447421	» »	445460 447440))	VIII 19
•	387381	» »	387385	»	VIII ["] 1931	" »	447601	"	447620))))	IX 19
)	387916	»	387920	»	II 1925	»	447621	»	447640	»	u u
)	387981))	387985)	» V 1000	»	447681	»	447700	»	»
))	388151 388976	»	$388155 \\ 388980$))))	V 1928 IX 1932	» »	449981 452401	» »	$450000 \\ 452420$))	XI 19
,	388981))	388985))))	1A 1552	, " »	452421	"	452420 452440	3) D	» »
,	388986	n	388990	»	»	»	454601))	454620	»	»
•	389436	**	389440	»	»	»	454621	»	454640	»	n
,	389466	1)	389470 389475))))	n n	» »	454661 454681	»	454680 454700	»))
) D	389471 389476	» »	389475 389480))))	n n	, " »	459901))))	454700 459920	» »	IX 11
0	391616	»	391620	»	V 1928	»	459921	'n	459940	<i>"</i> »	1A 1
))	391621	u	391625	»	»	»	459941	n	459960	»	n
D	392626	*	392630	» 	IV 1927	»	461521	»	461540	"	V 19
» »	392681 394356)) ((392685 394360	» »	VII 1930	» »	461541 461901))))	461560 461920))))	XI [»] 19
))	394361))	394365	" "	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	461961))))	461980	. »	Al II
»	394366	»	394370	»	ν .	»	461981	n	462000	»	» »
×	395631	»	395635)	XI 1934	»	463541	»	463560	w	IV 19
•	395646	D	395650	ŭ	3) u	463561	>	463580	y	×

1 SERIE .

N	ume ro de l	l'obb	ligazion e	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero del	ll'obb	ligazione	Specie del titolo	Numero e di estra	
)a]	464201	al	464220	Ventuple	IX 1932	Dal	527621	al	527640	Ventuple	VI	192
))	464221))	464240	»	»	»	528341	W	52836 0	» Ť		193
))	464621))	464640))	VII 1930	»	5371 01))	537120))	IX	193
))	467681))	467700))	X 1933	»	538601))	538620	»	\mathbf{X}	193
) }	476161))	476180	n	III 1926	»	540601))	540620))	III	19
))	476181))	476200	n	»	»	540621	n	54064 0))))
))	478921	>>	478940	n	X 1933	»	540641))	540660))))
D	478981))	479000	D	"	»	540661))	54 0680	»		n
))	480561))	480580	p	VII 1930	»	540681))	540700))))
))	480641))	480660))	IX 1932	, »	540801))	540820	»))
))	481841))	4581860))	»	»	540821))	540840	»))
<i>»</i>	482101))	482120))	XI 1934	'n	540841))	540860))))
.,	484601))	484620))	X 1933	»	540861))	540880	»))
))	487041))	487060))	XI 1934	»	540881))	540900))		"
))	487561))	487580))	» TV 1090	»	541641))	541660	»	XI	
))	488601))	488620	n	IX 1932	»	$541681 \\ 542921$	»	541700	»		»
))	488621))	488640	»	» 	» "	542921	»	54294 0 5430 00	» 	X	19
))	488681 490101))	488700)) 	VII "1930	» »	543901))))	54392 0	»	37.7	»
))))	490120	»	V11 1890	, ,	543941	"	543960	»	XI	
)) 	490161 490::01))	490180	. »	" "	,, ,,	543961	"	543980	»))
))	490401	»	490220 490420	» »	XI 1934	" »	543981	"	544000	» "))
)	490401))	490420		281 1994	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	551221	"	551240	» »	v)) 10
)	490861))	490880))))	X ["] 1933	, ,	553021	<i>"</i>	553040	<i>"</i>		19
))))	495021	"	495040))))	XI 1934		563241	"	563260	<i>)</i> /	XI	
)) })	495041	"	495060))))	2X1 170 2 »	"	564361	"	564380	. <i>"</i>	IX	19
,,))	496081	<i>"</i>	496100	" "	"))	"	568501))	568520))	XI	
"))	496101	"	496120	»	VH ["] 1930	»	568521	<i>"</i>	568540	»))))
" "	496701	,,	496720	"	111 1926	»	568801))	568820	"		"19
<i></i>	501041))	501060	"	V1 1929	»	570261))	570280	»	ΧĨ	
<i>"</i>	501621))	501640	»	VIII 1931))	575061))	575080	»)) T ()
<i>)</i>	503101	»	503120	,, ,,	X 1933))	575201)	575220))	VIII	
))	503401	»	503420))	V 1928))	575641))	575660))	IX	
)	504561))	504580))	XI 1934))	575661))	575680))))
))	505121))	505140))))	»	585401))	585420	»	XI	
n	505161	,,	505180	»	э.)	585481))	585500	»))
))	507461))	507480	n	VI 1929))	588161))	588180))))
)	508001	j)	508020	»	V 1928	»	588181))	588200	»		»
))	508641	Э	508660	n	X/1933	»	591681))	591700	»		»
,)	508661))	508680	n	ν	'n	592841))	592860	n	. v	19
n	511101))	511120	»	XI 1934	»	592861	»	592880	»))
)	512601))	512620	»	»	»	599101	»	599120))	XI	19
)	512621))	512640	»	,,	n	599141))	599160	»))
)	516281	».	516300	n	»))	599181))	599200	»))
)	520941))	520960))	VII 1930	n	609251))	609300	Cinquantuple	XI	19
)	522181))	522200	<i>)</i>)	XI 1934	»	610051))	610100	»		19
)	522521))	522540	»	ı	n	620801))	620850	»	VII	19
)	522541))	522560	p	<i>)</i>)	n	620851))	620900))		»
))	522561))	522580))	»))	624501))	624550))		19
)	523721))	523740	n	X 1933	n	630601))	630650	n		»
))	527501))	527520))	XI 1934))	633401))	633450	»	XI	
))	527561))	527580))))))	641901))	642000	Centuple		*
)	527581 527601))))	527600 527620	n	VI 1929))	660601))	660700	» ·	\mathbf{X}	19

Numero della o bbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
670104	В	X 1933	670192	В	X 1933	670406	C	VII 19 3 0
670110	В	W	670193	A B	»	670408	A	»
670111	В	»	670194	В	»	670411	A	»
670118	В	»	670195	В	»	670412	A))
670119	В	>>	670196	AΒ	»	670433	\mathbf{C}	ж
670121	В	»	670197	В	»	670455	\mathbf{C}))
670130	A	»	670332	C	IV 1927	670463	В	»
670139	C	ņ	670376	В	n	670464	В	"
670143	В	»	670381	В	»	670465	В))
670144	В	»	670382	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{B}$))	670472	A	
670161	В	» ·	670389	A))	670473	$\hat{\mathbf{C}}$	
670180	В	»	670390	$^{ m B}$.	»	670474	A))
670183	\mathbf{A}	»	670393	\mathbf{A}	»	670476	C	»
670188	A	¥	670404	\mathbf{C}	VII 1930	670477	\mathbf{C}))

I SERIE

Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione		
670484	C	VII 1930	671639	A B C	XI 1934	672624	A	X 1933		
	$\ddot{\mathbf{c}}$	VII 100.//	671640	A	v	672639	A	»		
670494	B	I 1925	671641	C	»	672646	Α)		
670621	В	1 1020	671642	$\dot{\mathbf{B}}$	»	672649	$\overline{\mathbf{C}}$	*		
670622	A A	u u	671643	A	»	672655	A))		
670641		ע	671649	A C	»	672668	Ā	Y		
670642	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	671650	c	»	672670	A	n		
670643			671654	Ä	»	672671	A	»		
670644	\mathbf{B}	· ·	671658	A	. »	672680	C	3		
670656	C	,,	671659	Ä	'n	672684	Ā	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
670661	В	,,		Ä	,,	672690	$\widetilde{\mathbf{C}}$)		
670674	C	VII 1930	671661	Ä		672906	À	VI 1929		
671111	A	A11 1890	671662		,,	672908	Ā) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
671112	A	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	671663	A C		672921	Ā))		
671189	В	V 1928	671664	Č		672947	Ā	»		
671203	В	A 1970	671665	\mathbf{B}		672948	Ā	- ×		
671235	A		671666			672955	$\overline{\mathbf{c}}$	70		
671276	В	٧ .	671667	A	. "	672964	Ä	,,		
671277	В	»	671668	В	,	672965	A ·	,		
671278	A	×	671671	Ç	w	672982	Ä	,		
671280	В))	671672	\mathbf{c}))		Ä			
671288	BC	"	671673	A	»	672983 672984	A	<i>,</i>		
671289	\mathbf{c}_{-}))	671675	A C	»	672989	A)) ''		
671290	A B	»	671677	В	»		A	,,		
671291	В	×	671680	A	»	672990	A	,,		
671292	В	*	671681	A	»	672994	A	,		
671401	В	VI 1929	671684	ABC	»	672998		»		
671402	· A	W	671687	Α	*	672999	A			
671403	A B)	671689	A	»	673000	A	y		
671404	В	¥	671690	A	»	673116	A	»		
671405	\mathbf{c}	w	671691	Α	»	673119	\mathbf{c}	>		
671406	Α	»	671692	В	· · · · · ·	673120	$\dot{\mathbf{c}}$	n		
671407	A	»	671694	В	a	673138	A	D		
671413	C	»	671695	ВС	»	673144	Ç	n		
671416	В	»	671698	A	n	673158	Ą	D .		
671417	В	»	671700	B	n	673177	A	» .		
671418	$\bar{\mathbf{B}}$	W	671806	B	VII 1930	673185	C)		
671420	$\bar{\mathbf{c}}$	»		\ddot{c}	VII 1000	673187	\mathbf{C}	>		
671421	$\check{\mathbf{c}}$	»	671809	Ä	'n	673198	C	>		
671447	$\ddot{\mathbf{B}}$	u	671813	$\hat{\mathbf{c}}$	~	673212	В	»		
671448	B	»	671823	$\ddot{\mathbf{c}}$,,	673213	В	>		
671470	B	u	671824	A C		673217	\mathbf{B}	>		
671471	В	3	671852			673247	C	>		
671479	B	2	671871	A		673248	вс	•		
671482	B	y	671872	A		673249	\mathbf{C}	>		
671484	B		671876	C	3	673261	\mathbf{c}	n		
	В	<u> </u>	671877	C	»	673281	В	,		
671485 671490	č	n n	671880	B))	673303	\mathbf{c}	VIII 1931		
671491	$\ddot{\mathbf{c}}$))	671890	C) TT 1000	673304	A	»		
671492	B	n n	672007	Ą	VI 1929	673307	В			
	Ä	<u> </u>	672013	Ą	»	673324	\mathbf{C}	W		
671499		III 1926	672021	A	»	673346	\mathbf{C}	»		
671524	A C	711 11/2U	672034	В	»	673357	В))		
671534 671539	B	- n	672038	A	»	673377	Ċ	»		
671539 671566	Č	- n	672039	A	*	673378	\mathbf{c}	»		
671567	č		672041	A	,	673431	Ċ	V 1928		
671567 671570	Ä	- n	672063	A	. »	673454	В	»		
			672066	В	»	673455	В	*		
671574	C C	<u> </u>	672067	В	¥	673458	$\bar{\mathbf{B}}$,		
671575			672080	A	n	673459	$\overline{\mathbf{B}}$			
671577	Ā	'n	672090	\mathbf{A}	»	673469	$\overline{\mathbf{c}}$	»		
671590	A	XI 1934	672110	\mathbf{c}	x	673507	B	III 1926		
671602	A	X1 1994	672127	C	*	673508	B	1020		
671604	A _C C	»	672198	Ċ))	673509	B	n		
671608	C	»	672503	В	IV 1927	673510	B	n		
671619	В		672511	В	» ·	673525	Ā			
671622	A	»	672512	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	673526	Ä	.		
671623	A	»	672514	$\check{\mathbf{c}}$)	673563	$\ddot{\mathbf{c}}$	<u>.</u>		
671627	A)	672551	Ă	n	673589	$\ddot{\mathbf{B}}$	~		
671628	A)) 	672553	B	'n	673591	\mathbf{c}			
671629	$\tilde{\mathbf{c}}$	»		B	n	673601	$\ddot{\mathbf{c}}$	VI 1929		
671630	В	»	672554		"	673602	č	AT 1858		
671632	Ą	*	672564	A)))		
671633	A))	672565	A	n	673608	C			
671634	\mathbf{B}))	672580	В) 37 10 9 9	673651	BC	»		
671635	A	ν	672603	В	X 1933	673652	C	»		
	A	w	672607	ĸ	•	673671	В			
671637	A B	,	672611	В А	,)	673698	Ā	•		

I SERIE

			=	1					
Numero	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	
della obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	
674405	A	VII 1930	676275	A	IX 1932	678240	C	I 1925	
674407	\hat{c}	A 11 1990	676276	$\ddot{\mathbf{c}}$))	678276	\mathbf{B}	1 1023)	
674408	$\check{\mathbf{c}}$	»	676290	\mathbf{c}	n	678277	В	»	
674409	\mathbf{c}	. »	676291	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{r}}$)) 17. 1000	678278	В	»	
674410	C	»	676317 676329	B A	V 1928	678280	В	n	
674419 674435	A C	n n	676343	A	» »	678281 678293	B B	»	
674436	$\check{\mathbf{c}}$	" »	676377	Ā	»	678294	B	" »	
674447	В	»	676394	B	D	678511	\mathbf{A}	VIII 1931	
674477	В	»	676395	AB	3	678555	Ç	n	
674500 674589	B A	IV [»] 1927	676396 676399	B A))))	678557 678569	A A	»	
674593	Ä) N	676421	Ä	VIII 1931	678573	B	ν α	
674594	Ā	»	676428	В	»	678574	$\tilde{\mathbf{B}}$	»	
674598	A	»	676429	В	»	678580	\mathbf{C}	»	
674599	B A	»	676430 676440	В А	n n	678581	C	»	
675020 675033	AA	» n	676445	A	n	678597 679005	A C	X 1933	
675034	Ā	»	676446	В	»	679008	вс	»	
675059	A	»	676447	В	»	679012	В	»	
675090	\mathbf{c}) T/TTT 1001	676465 676477	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} \end{array}$	»	679013	C	n	
675205 675206	$^{ m C}_{ m C}$	VIII 1931	676478	A A	» »	679023 679028	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$	»	
675208	č	»	676499	$\ddot{\mathbf{B}}$	»	679046	Ā	" »	
675209	\mathbf{C}	n	676500	В	»	679052	Ā	»	
675210	$\overset{\mathbf{C}}{\mathbf{c}}$))	676503	A	VII 1930	679057	A	»	
675211 6752 3 0	C A))))	676504 676553	A A	» »	679062 679072	A C	»	
675231	A	» »	676554	Ā	» »	679077	č	D 10	
675232	${f A}$	»	676571	Ā	ď	679081	$oldsymbol{\check{A}}$	· »	
675234	Ç))	676572	Ą	n	679084	A	»	
675253	C B	»	676588 676590	A A	»	679086	В	D	
67525 4 675259	В	» »	676602	A	IV ["] 1927	679087 679089	B A	3 0	
675261	$\tilde{\mathbf{c}}$	»	676620	Ā	»	679090	Ā	»	
675262	C	»	676621	A	»	679091	\mathbf{A}	n	
675272	Ċ	»	676627	A	»	679092	BC	Z)	
$675291 \\ 675298$	B C	» »	676649 676650	A A))))	679094 679095	A A	»	
675814	Ă	" »	676666	Ä	»		A B C	XI 1934	
675824	Ā	»	676667	\mathbf{A}))	679402	B	»	
675825	A	»	676668	A	'n	679407	\mathbf{c}	n	
675832 675833	B B	» »	676669 676678	A A	» »	679408	C	»	
675837	A	» »	676679	AA	» »	679409 679411	$_{ m B}^{ m A}$	» »	
675838	Ā	»	676684	$\overline{\mathbf{c}}$	»	679412	$\tilde{\mathbf{B}}$	»	
675839	\mathbf{C}	»	676685	$\overset{\mathbf{C}}{\sim}$	n	679413	A	»	
675840	C	n	676686 676703	C	VII ["] 1930	679418	A	» ·	
675841 675842	C A	» »	676704	A A	» VII 1890	679419 679420	B A B	n n	
675843	A	" "	676705	A	» .	679421	A B	»	
675844	A B	»	676706	A	»	679422	ΑВ	ν	
675845	B	»	676711	В	»	679423	В	» ·	
675849 675850	B B))))	676732 676764	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{C} \end{array}$	» »	679424 679426	B A))))	
675880	A B	" »	676765	č	»	679427	B	»	
676123	В	V 1928	677604	A	VIII 1931	679428	A))	
676124	В	'n	677611	C	»	679429	A	»	
676173 676201	$^{ m C}_{ m B~C}$	IX 1932	677614 677622	A A	» »	679430 679431	A A))	
676207	A C	1A 1992	677624	Ĉ	» »	679434	B	»	
676208	A	»	677627	A	»	679436	A	»	
676209	A	»	677628	A	»	679437	B	»	
676215 676216	A A	» »	677629 677 633	A A	") ")	679438 679440	В В С	»	
676217	A	" »	677643	A C	" "	679441	В	» »	
676218	$\overline{\mathbf{c}}$	»	677645	A C	»	679442	B	10	
676224	A	»	677661	Ç	»	679443	A	»	
676225	A A	n n	677676 677680	A A	» »	679444 679446	A	»	
676231 676232	A A	» »	677685	A A	» »	679446	C A	» - »	
676233	Ä	»	677691	\mathbf{C}	" »	679448	Č	» »	
676240	C	»	677694	A	»	679449	A	n	
676264	A	»	677696	A	» T 1005	679450	A	n	
676267 676268	C C	» »	678215 678216	С А В	I 1925	679452 679454	C A	» »	
0.0200	-	-	5.0240		-	V : V Z U Z	**	"	

della i	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	ne obbligazione 34 681493 681494 681495 681496 681497 681628 681628 681641 681655 681653 681655 681656 681656 681658 681660 681674 681681 681688 681692 682104 682170 682404	C C C C A B B A A A A A A B B B B C A B B B B	Numero ed anno di estrazione VI 1929 VII 1930 VII 1930 VII 1930 VII 1930 VII 1930 VII 1930	Numero della obbligazione 683368 683369 683384 683385 683386 683388 683702 683711 683712 683713 683714 683716 683717 683722 683726 683727 683731 683731	Specie del titolo A B B A B B B B C C C C C A B C B B C C A B C C B B B C C A A B C C B B B C C A A B C C B B B C C A A B C C B B B C C A A B C C B B B C C A A B C C B B B C C A A B C C B B B C C A B C C A B C C B B B C C A B C C A B C C B B B C C B B B C C A B C C A B C C B B B C C B B B C C A B C C B B B C C B B B C C A B C C A B C C B B B C C B B B C C A B C C B B B B	Numero ed anno di estrazione I 1925 D XI 1934 D D D D D D D D D D D D D
della de de de de de de de d	XI 19	della obbligazione 34 681493 681494 681495 681496 681497 681628 681641 681642 681645 681655 681655 681656 681658 681658 681658 681660 681674 681681 681688 681692 682114 682170 682404	C C C C C C A B B A A A A A A B B B B A A B B B A A A A A A A B B B B C C A A B B B B	VI 1929 "" VII 1930 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	083368 683369 683384 683385 683386 683388 683702 683701 683712 683713 683714 683716 683717 683726 683727 683727 683731 683732 683733	A B B B B B B B C C C C A B C B B C B C C B C C C C C C C C C C C	di estrazione I 1925 D D D
679455 B 679458 C 679459 B C 679460 C 679464 B 679468 B 679469 B 679473 A 679474 C 679475 C 679480 A 679481 A 679484 A 679485 A 679498 A 679499 C 6795000 A 680117 A	XI 19	681493 681494 681495 681496 681497 681627 681628 681641 681642 681645 681653 681656 681656 681656 681658 681658 681692 682104 682114 682170 682404	C C C C C A B B A C A A A A B B B A B B A B B B A B B B A B B B B A B B B B A B B B B A B B B B A B B B B A B	VI 1929 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	683368 683369 683384 683385 683386 683388 683702 683701 683711 683712 683713 683714 683716 683726 683727 683722 683723 683731	A B B B B B B C C C C A B C B B C B B C B B C C C C	I 1925
679458 C 679459 B C 679460 C 679464 B 679468 B 679469 B 679473 A 679474 C 679475 C 679480 A 679481 A 679484 A 679485 A 679492 A 679492 A 679492 A 679494 B 679494 B 679495 A 679494 C 679496 A 679498 A 679498 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A	TI 19	681494 681495 681496 681497 681627 681628 681641 681642 681645 681653 681655 681656 681658 681658 681658 681658 681692 682104 682108	C C C C A B B A C A A A A B B B C A B B B A C A B B B C A B B B C A B B B A C A B B B A B B C A B B B A B B B A B B B B	VII 1930 VII 1930	683369 683384 683386 683386 683388 683702 683707 683711 683712 683713 683714 683716 683722 683722 683723 683723	BABBBBBCCCCABBCBBBCCBBBCCBBBCCBBBBCCBBBBCCBBBBCCBBBB	30 30 30 30
679458 C 679459 B C 679460 C 679464 B 679468 B 679469 B 679473 A 679474 C 679475 C 679480 A 679481 A 679485 A 679486 A 679486 A 679492 A 679492 A 679498 A	TI 19	681494 681495 681496 681497 681627 681628 681641 681642 681645 681653 681655 681656 681658 681658 681658 681658 681692 682104 682108	C C C C A B B A C A A A A B B B C A B B B A C A B B B C A B B B C A B B B A C A B B B A B B C A B B B A B B B A B B B B	VII 1930 VII 1930	683369 683384 683386 683386 683388 683702 683707 683711 683712 683713 683714 683716 683722 683722 683723 683723	BABBBBBCCCCABBCBBBCCBBBCCBBBCCBBBBCCBBBBCCBBBBCCBBBB	30 30 30 30
679459 B C 679460 C 679464 B 679466 B 679468 B 679469 B 679473 A 679475 C 679475 C 679480 A 679481 A 679484 A 679485 A 679486 A 679498 A 679499 C 679499 C 679500 A 680117 A	TI 19	681495 681496 681497 681627 681628 681641 681642 681645 681653 681655 681656 681658 681658 681658 681694 681694 681694 681692 682108 682108 682108 682109 682104	C C C A B B A C A A A A B B B C A B B B A B B B C A B B B A B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B B A B B B B A B B B B A B B B B A B B B B B A B	VII 1930 VII 1930	683384 683385 683386 683388 683702 683707 683711 683712 683713 683714 683716 683717 683722 683726 683727 683731 683732	A B B B B C C C C A C B B C B C B C C C C	XI 1934 D D D D D D D D D D D D D D D D D D
679460 C 679464 B 679466 B 679468 B 679469 B 679473 A 679475 C 679480 A 679481 A 679481 A 679484 A 679485 A 679486 A 679498 A 679496 A 679498 A 679499 C 6795000 A 680117 A	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	681496 681497 681627 681628 681641 681642 681645 681653 681655 681656 681658 681658 681660 681674 681681 681688 681692 682108 682114 682170 682404	C C A B B A C A A A A B B B C A B B B A B B B C A B B B A B B A B B B A B B A B B A B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B B A B B B B A B B B B B A B	VII 1930 "" " " " " " " " " " " " " " " " " "	683385 683386 683388 683702 683707 683711 683712 683713 683716 683717 683722 683727 683727 683721 683731	B B B B C C C C A B C B C B C B C B C B	XI 1934 N N N N N N N N N N N N N N N N N N
679464 B 679466 B 679469 B 679469 B 679473 A 679475 C 679480 A 679481 A 679484 A 679484 A 679485 A 679486 A 679498 A 679496 A 679499 C 679499 C 6795000 A 680117 A	11 19	681497 681627 681627 681628 681641 681642 681645 681655 681656 681656 681658 681660 681674 681681 681688 681692 682108 682108	C A B B A C A A A A B B B C A B B	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	683386 683388 683702 683707 683711 683712 683713 683714 683716 683717 683722 683727 683727 683731 683732 683733	B B B B C C C C A B C B B C B B C	XI 1934 "" " " " " " " " " " " " " " " "
679466 B 679468 B 679469 B 679473 A 679474 C 679475 C 679480 A 679481 A 679484 A 679485 A 679486 A 679492 A 679496 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	681627 681628 681641 681642 681645 681645 681655 681656 681656 681660 681674 681681 681688 681692 682104 682170 682404	B B A C A A A B B C A B B B C A B B	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	683702 683707 683711 683712 683713 683714 683716 683717 683722 683727 683721 683731 683732	B B B C C C C A B C B C B C B C	XI 1934
679469 B 679473 A 679474 C 679480 A 679481 A 679484 A 679485 A 679486 A 679492 A 679496 A 679496 A 679498 A 679498 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	681641 681642 681645 681653 681653 681656 681656 681658 681660 681674 681681 681688 681692 682108 682114 682170 682404	B A C A A A B A B C A B B C A	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	683707 683711 683712 683713 683714 683716 683717 683722 683726 683727 683731 683732 683733	B AC B C C C AB C B B C B	X1 1934 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "
679473 A 679474 C 679475 C 679480 A 679481 A 679484 A 679485 A 679486 A 679492 A 679494 B 679496 A 679498 A 679498 A 679499 C 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	11 19	681642 681645 681653 681655 681656 681658 681658 681674 681681 681688 681692 682108 682114 682170 682404	A C A A A B B C A B B B	n n n n n n n n n	683711 683712 683713 683714 683716 683717 683722 683726 683727 683731 683732 683733	A C B C C C A B C B B C B B C B C))))))))))))))
679474 C 679475 C 679480 A 679481 A 679484 A 679485 A 679486 A 679492 A 679494 B 679496 A 679496 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	11 19	681645 681653 681655 681656 681658 681658 681674 681681 681688 681692 682108 682114 682170 682404	C A A A B B C A B B C A	n n n n n n n n	683712 683713 683714 683716 683717 683722 683726 683727 683731 683732 683733	B C C C A B C B B C B B C))))))))))))))))))))))))))
679475 C 679480 A 679481 A 679484 A 679485 A 679486 A 679492 A 679494 B 679495 A 679496 A 679498 A 679499 C 679500 C 680117 A 680121 A	11 19	681653 681655 681656 681656 681650 681674 681681 681688 681692 682108 682114 682170 682404	A A A B B B C A B B	n n n n n n n n n	683713 683714 683716 683717 683722 683726 683727 683731 683732 683733	C C C A B C B B C B B C))))))))))))))))))))))))))
679481 A 679484 A 679485 A 679486 A 679492 A 679494 B 679496 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	11 19	681656 681658 681660 681674 681681 681692 682108 682114 682170 682404	A A B B C A B B	n n n n n n n n n	683716 683717 683722 683726 683727 683731 683732 683733	C A B C B B C B C))))))))))))))),))),),),),)
679484 A 679485 A 679486 A 679492 A 679494 B 679496 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	11 19	681658 681660 681674 681681 681688 681692 682108 682114 682170 682404	A B A B C A B B	n n n n n n 111 1926	683717 683722 683726 683727 683731 683732 683733	A B C B C B C C))))))))),),),),),),),),),)
679485 A 679486 A 679492 A 679494 B 679495 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	TI 19	681660 681674 681681 681688 681692 682108 682114 682170 682404 25	B A B C A B B	n n n n n n 111 1926	683722 683726 683727 683731 683732 683733	C B B C B B))))))),
679486 A 679492 A 679494 B 679495 A 679496 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	11 19	681674 681681 681688 681692 682108 682114 682170 682404 25	A B B C A B B	"" " " " " " " "	683726 683727 683731 683732 683733	B B C B B C))))),),
679492 A 679494 B 679495 A 679496 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	11 19	681681 681688 681692 682108 682114 682170 682404 25	B B C A B B	III 1926	683731 683732 683733	В В С	n n x n
679495 A 679496 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	11 19	681692 682108 682114 682170 682404 25 682413	C A B B A	III 1926	683732 683733	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$	» » »
679496 A 679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	" " 11 19 "	682108 682114 682170 682404 25 682413	A B B A	»	683733	\mathbf{C}););
679498 A 679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	11 19 0 0	682114 682170 682404 682413	B B A	»			<i>"</i> "
679499 C 679500 A 680117 A 680121 A	» » »	682170 682404 682413	B A	-	,	A	h
679500 A 680117 A 680121 A	» » »	682404 682413	\mathbf{A}	"	683738	\mathbf{B}	n
680121 A	» » »			IV 1927	683741	C	»
	» »	682427	В	n	683745	AB	»
000191 A	»	682444	C A))))	683746 683747	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$))))
680160 A	n	682445	A	" 》	683749	Ā	»
680177 A		682450	\mathbf{B}	»	683751	A	»
680187 A		682453	В	n	683753	A))
680189 A 680190 B		682454	$_{ m B}^{ m B}$	»	683754 683757	A A	» »
680190 B 680195 A		682459 682460	В	<i>)</i> '	683759	$\hat{\mathbf{c}}$	" »
680199 A))	682462	$\tilde{ ext{B}}$	»	683761	\mathbf{c}	XI 1934
680302 A			В	n	683762	B	n
680305 C 680306 B	n n	682480	A	» »	683763 683764	$^{ m B}_{ m C}$	»
680306 B 680307 A		682481 68281 3	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$	» n	683766	B	»
680324 A		682848	$reve{\mathbf{B}}$	»	683767	\mathbf{c}	»
680 32 5 B	»	682891	A	n	683768	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}^{\mathbf{C}}$	D
680333 B		682893	В	»	683769	$^{ m C}_{ m B}$	» "
680335 A 680340 A		682897 682908	$^{ m C}_{ m C}$	III [»] 1926	683770 683771	ABC	» »
680341 B	»	682909	$\ddot{\mathbf{c}}$))	683772	В	»
680342 A		682922	В	υ	683773	C	ŭ
680345 B		682944	A	»	683774	$^{\mathrm{c}}$	e u
680346 B 680350 B	» »	682945 682946	B C	» »	683775 683776	$^{ m C}_{ m B~C}$	» .
680351 B) }	682976	č	»	683777	C	» ·
680354 A	»	682983	В	» .	683778	$\mathbf{A}_{\mathbf{C}}\mathbf{C}$	»
680368 A		683000	C	» 37TTT 1001	683782	C	. »
680370 E 680372 A		683016 683018	B C	VIII 1931	683783 683784	B B	. "
680376 A	L »	683021	č	»	683786	B B	»
680384 E	3 »	683030	\mathbf{A}	»	683787	Ç	»
680385 E		683031	A	» 	683789	A	» »
680389 A 680392 E	``````````````````````````````````````	683032 683033	A C A B	» »	683790 683792	A A	n n
680394 E	, 3	683034	В	n)	683794	$\ddot{\mathbf{c}}$	»
680395 F	3 »	683040	В	ď	683796	A	»
680603 A		683044	B	»	683798	A	»
680605 A 680612 C		683056 683061	$_{\mathbf{B}}^{\mathbf{C}}$	» »	683799 684438	B Unitarie	x 1933
680643 A		683065	Ā	" »	684439	»))
680696 A	1 »	683071	\mathbf{c}	»	684450	»	»
	A	683072	Ç	»	684451	»	»
	A VI I		A	ı "1925	684452 684455	» »	» »
681413 (681421 (» 2	683302 683305	C B	1 1925 »	684456	» »	" »
681422 (C »	683308	$^{\mathbf{B}}_{\mathrm{C}}$	»	684490	»	n
681423 (C »	683336	Α))	684491	»	» T 1005
	B »	683337	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	»	684843	»	I 1925
	B » A »	683346 683347	$^{ m C}_{ m C}$	» n	684844 684845	» »	יי ב
	A »	683357	Ā	»	684846	»	, ,
681482	A »	683359	A	»	684883	D	3
681483	A »	683360	A	»	684884	ď	•

I SERIE

Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
684897	Unitarie	I 19 2 5	686805	Unitarie	IX 1932	692019	Unitarie	XI 1934
684898 68 489 9	» »	» »	686842 686852))	»	692024	»	,
684900	" »	" "	686872	»	n D	692027 692031	» »	>
685126	3	V 1928	686891	»	» ·	692036	» ·	»
685127 685233	») 177 1000	686899	»	»	692040	3)	»
685234	»	VI 1929	687336 687618	» n	II 1925 X 1933	692046	n	n
685236))	" »	687619	»	A 1933	692058 692064	n n)
685237	n))	687633	»	»	692065	"	»
685238 685239	n	»	687638))	n	692075	»	>
685240	" "	19 19	687695 688699	» n	IV "1927	692078 692080	» .	>
685241	В))	688866	" "	V 1927 V 1928	692084	»	»
685242	n	n	688874	ъ	»	692085	" B	»
685243 685256	D D	,	688879	n	D	692090	3	D
685257	n	n D	688883 688893	») D	692095 692096	D	D
685258	"	n	689201	" "	VI 1929	692097	7) Ye	»
685259	n -))	689202	>))	692128	" "	X 1933
685271 685272	» »)	689205 689206	*	»	692139	n	n
685314	»	I "1925	689213	"	<i>n</i>	692171 692182	n	n
685316	»	n	689223	"	»	692200	75 19	,
685317	n	»	689269	r	,	692217	"	V 1928
685319 685320)) Th)) 1	689284 689289	»	» "	692285	"	»
685321	»	» D	689342	» »	IV ["] 1927	692286 692304	» -	x 1933
685322	n	n	689399	'n	, 102.	692313	n n	A 1800
685323 685501	» »	XI 1934	689636	»	V 1928	692317	n	»
685502	" "	A1 1934 »	689637 690944	n >>	1I [»] 1925	692319	•	**
685514))	ò	690946	» »	11 1 <i>020</i> »	692329 692332	» »	» n
685515	n	"	690947	»))	692352	" »	»
685517 685518	n n	» »	690950 690952))))	692358	n	*
685519	»	y 9	690953	»)) U	692362 692374))	"
685547	n	n	690960	»	n	692377	» n	ט מ
685548 685549	n	»	690962	»	»	692389	,	n
685550	B B	»	691229 691233	»	V 1928	692390	n	,
685551	»	<i>"</i>	691236))))	n n	692458 692466	n	VIII 1931
685552	n	»	691241	n	3	692484	" •	×
685562 685563	»	» n	691606 691608	n	XI 1934	692485	3	"
685566	»	" »	691618)))))	692487 692488	n	3
685567	"	n	691622	»	3	692489	,	,
685570 685576	»	¥	691623	>	3	692508	, "	X 1933
685577	7) 2)	n N	691643 691644	D	*	692527	D	»
685581	n	»	691660	n n	,	692539 692695	10 19	II 1925
685592	»	x	691661	"	n n	692701	" "	V 1928
68 5593 68 57 07	» »	n N	691667 691670	»	»	693216	»	IV 1927
685712	" »	. 3)	691672	» n	» "	693225 693382	"	v 1928
685713	»	»	691676	" »	"	693552)),))	V 1925
685714 685719	» »	» "	691679	n	»	693564	»	*
685720	n	» »	691684 691685	» "	») 	693565	") TW 1000
685721	»	»	691686	" ")) n	694042 694052	»	IX 1932
685722	n	»	691690	n	" "	694066	»	»
685723 685727	n n	»	691693 691694))	b	694068	n	*
685743	»	» »	691695	» »	30	694072 694074	»)
685788	"	'n	691696	»	»	694074	"))))
685789	"	» V 1000	691698	»	»	694203	 >	X 1933
686414 686430)) D	X 1933	691920	»	VIII 1931	694222	n	n
686431	" D	" "	691928 691933	n n	» n	694225 694233	n n	»
68 64 42	10	»	691984	3	" »	694235	»	" "
686447	3	»	691997	3		694252	>	,
686463 686468	D D	3	692000 692001	3	XI 1934	694257	»	•
686489	»	"	692001)	A1 1934	694268 694 2 70	7) 20	,
686491	•	>	692003	3	»	694271	»	,
686492	3	>	692005	,	• l	694280	•	_

				·				
Numero	1	1	Numero			Numero	Smoote	Numara ad auno
della	Specie	Numero ed anno	della	Specie	Numero ed anno	della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	der circulo	di ostiaziono
	·							T -00-
694288	Unitarie	X 1933	697462	Unitarie	XI 1934	699551	Unitarie	I 1925
694413	n	VII '1930	697466	»	n	699553)))) ''
6944 26))	»	697480	· »	»	699556	»	n
694481	»))	697481	33	»	699563	»	»
694482	»))	697482))	»	699564	»	»
694492))	»	697483	»))	609565	»	"
694497	n	»	697485	»	12	699567))	"
695311))	V 1928	697487	»	n	699568	'n	"
695370))))	697496	»	»	699572		"
695377	»))	697400	n)) VI 1000	699577	"	"
695379	»	»	697908	»	VI 1029	699581	»	"
695386))))	697960		»	699582	,	<i>"</i>
695390	»))	697997	») 	."	699586	;.	,
695391))))	698908	»	?) 10	699588	<i>)</i> ,	" n
695392	»))	698913	,	,	699591 69 95 94	"	"
695394))) TT 1005	698914	1	Y	699595	<i>n</i>	7
695401	D	II 1925	698915	,	,	699596	"	"
695413	n))	698916	n	.,	699712	"	IV• 1927
695436	» "))))	698929 698930		"	699712	" n))
6954 66	»	"			1V "1927	699749	"	" »
695468	» "	X 19 3 3	699003 699012	»	1 V 1927	699754	"	 »
695701))))	X 1933	699012	» »	<i>"</i>	699773	"	»
695707 695733))))	» »	699020	» »).))	699823	" "	1X 1932
695733 695734	<i>))</i> \1))))	699021	n N	»	699837	»	»
695735))	»	699023	").	"	699847	»))
695736	" "	, ')	699027		"	699855))	n
695739	» »))	699028	»	1)	699891))	'n
695740	» »	"	699032	»))	699897))))
695755))))	699033	»))	700408))	XI 1934
695773	b))	699034	»	»	700410	n	•
696015))	I 1925	699038))	n	700412))))
696016))	- 1020 »	699039	»	»	700422))))
696022	»	n	699040	,)	»	700428))))
696037))	จ	699041	»	»	700429))	»
696051))	1)	699042	»	»	700430	D	»
696052	»	» •	699043	D	>>	700431	*)))
696053))))	699044))	»	700432	v	»
696054	'n))	699 045	»	»	700433	3)))
696056))	»	699046	»	»	700453	>>	"
696058))))	699048	n	»	700455))))
696059))))	699049	»	»	700463	»	»
696062))))	699053	»	»	700464).t))
696068))	»	699054	»	»	700475),	n
696070))))	699055	»	n	700477	D))
696087))	"	699056	»	>>	700498	'n	»
696287))	IV 1927	699057))	»	700500))	VI "1929_
697001	»	VII 1930	699063))))	700815	»	VI 1028
697003	"	»	699064))	»	700844	»	"
697052	»	»	699065	n	»	700862	» "	" "
697079	»	»	699066	"	» "	700871 700878	» »	" "
697 088	»	II ["] 1925	699071 699072	»))))	700878))))	»
697107 697123	» »	11 1925	699072	· »	» »	701071	n	III 1926
697123	» »	» »	699078	» »	" "	701071	»	»
697125))))	»	699079	» »	" "	701205	" »	XI 1934
697185	n	" »	699478	»	VII "1930	701217	" "	»
697406	<i>"</i>	X1 1934	699500	» »))))	701218	<i>,,</i>	'n
697414	<i>"</i>))	699504	" »	I 1925	701224))))
697418	" »))	699510	" »	* ")	701230))))
697419	»	»	699511	"	»	701232)));
697423	" "	»	699512	»	»	701237	>>	»
697424	»	»	699513	»	»	701243	n	n .
697427	»))	699514	>>))	701247))	"
697428))	»	699520	»	n	701270)	"
697429))	n	699522	»))	701276))))
697431	»	»	699523))))	701282	'n	»
697435	»))	699524	"	»	701284	»	n
697438	»))	699526	n	»	701289))	n
697439	w	"	699527	»	"	701294))	»
697442	»	»	699529	»	n	701300	») T 1000
697446	n	ת	699541	n	»	701307	»	X 1933
697453	»	3)	1 699542	n	» ·	701309	»	»
		»	699543	n	n	701310	»	»
697454	n							
697454 697458 697461	»	n	699544	n	»	701316 701317	n T))))

Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della ob bligazione	Specie del titolo	Numero ed ann di estrazione
701324	Unitarie	X 1933	704168	Unitarie	VII 1930	705602	Unitarie	VI 1929
701327	»	»	704301	»	XI 1934	705603	n	»
701336)	»	704302	»	»	705607	»	'n
701370	»	»	704303	n	»	705621	»	n
701399	»	»	704308	»	»	705625	»	D
701409	»	VII 1930	704309))	»	705653	»	»
701412))	»	704311	»))	705663))	»
701422))	79	704312	»))	706313))	IX 1932
701462))	. »	704314))	»	706328))	»
701701	»	X 1933	704316))))	706340	»))
701702	»	n	704318))	»	706341	»	»
701717))	n	704329))))	706342))	»
701719))	»	704330	»))	706352	»	»
701727	»	»	70433 1))	»	706354	»	»
701734	»	»	704332))))	706366))	»
701736	»	»	704333))))	706378))	»
701795))	»	704340	"	»	706392	»))
701812	»	IX 1932	704343))	»	706394))	»
702102	»	VIII 1931	704351))))	706400	»	»
702118))	»	704355))))	706802	»	XI 1934
702156	»	»	704356	»	· »	706804))	»
702160	»	»	704359))	»	706805))))
702810	»	IX 1932	704361))))	706810))	»
702811))	»	704362	1)))	706813))))
702824	»	»	704365))	»	706815))))
702829	**	»	704366	*)))	706817	»	ì
702833	»	n	704367))))	706818	»))
702834))	»	704368))	»	706821))	»
702892))	»	704373))))	706827))	n
703702	»	»	704374	»	»	706828))	"
703721))	»	704375))))	706841))))
703726))	»	704376))	»	706844	»	»
703727))	»	704377	»	»	706846	»	>>
703735	»	»	704378))	»	706847	»))
703736	»	»	704379	»	»	706855	»	»
703745	»	»	704380	"	»	706861	»))
703746))	»	704381))	»	706863	»	»
703747))	»	704382))	»	706865	»	»
703748	»	»	704389))	»	706866))	»
703749))	»	704390))	n	706870))	n
703765	»	»	704391))	»	706873	»	»
703766	»	»	704400	»	»	706874))	»
703767))	»	704501	»	IX 1932	706875	>>	»
703768	»	»	704515	»	»	706878	»	»
703798))	»	704543	»	»	706879	»	**
703799	»	»	704545	»	»	706880))	»
703902	»	II 1925	704562	»	»	706884))	»
703918	"	»	704613	»	I 1925	706887	»))
703919	»	»	704660	»	»	706892	»	»
703920	»	· »	704707	»))	706895	»))
703921	»	»	704708	»	»	706896	»	»
703932	»	»	704762	»))	706922))	VII 1930
703973	»	» ************************************	704763))	. "	706952	»)
704132	»	VII 1930	704764	»))	706959	»	n
704133	»	» 	704765	»	»	706987	»	n
704167))	»	704771	»	»			

N	umero dell	obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed anho di estrazione	N 	umero dell	'obb	ligazione	Specie del titolo	Numere ed anno di estrazione
Dal	707015	al	707016	Duple	XI 1934	Dal	707089	al	707090	Duple	XI 1934
"	707019	n	707020	»¯	») D	707093	n	707094	»	n
))	707021	»	707022	») }	»	707203))	707204	»))
»	707037))	707038	»))	»	707211))	707212	»	»
))	707043))	707044	»	»	»	707219	n	707220))	»
))	707045	»	707046	»	»	»	707225))	707226))	»
»	707057))	707058	»	»	»	707227	D	707228	»	»
»	707071))	707072	»	»	l »	707231	D	707232	»	n
))	707073))	707074	»	»	»	707233	ю	707234	»))
))	707077))	707078))	»	»	707249	x	707250	»	»
»	707085	»	707086	n	n	, s	707255	3	707256	»	»
						l					

I SERIE

N	amero dell'o	obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	lumero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed ann di estrazione
)al	707257	al	707258	Duple	XI 1934	Dal	717121 al 717122	Duple	XI 193
D D	707261 707263))))	707262 707264	» »	n n	» »	717145 » 717146 717147 » 717148	» »	
»	707267	»	707268	»	'n	»	717155 » 717156	'n	»
>	707269	n	707270	ν	n	»	717159 » 717160	»	»
))))	707271 707275	» »	707272 707276	»	»	»	717161 » 717162	» ·	n
D B	707218	» »	707282	» »	n n	» »	717163 » 717164 717165 » 717166)) D	»
»	707285))	707286	n	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	717167 » 717168	" »	n
»	707807	n	707808))	IX 1932	α	717175 » 717176	D	»
))	707885 708679	»	707886	»	VII [»] 1930	»	717181 » 717182	n))
n a	708817))))	708680 708818	» »	II 1935	»	717185 » 717186 717187 » 717188	O W	»
))	708999	»	709000	»	III 1926	»	717197 » 717198	» »	,
))	709151))	709152))	II 1925	»	717199 » 717200	n	. »
»	709177))	709178	»	»	»	717619 » 717620	» ·	VIII 193
)) U	709189 709701	» »	709190 709702	»	»	»	717621 » 717622	»	»
)) ((709819	"	709820))))	VIII ["] 1931	· »	717647 » 717648 717653 » 717654	» »	»
))	709821	»	709822	»	»	»	718115 » 718116	» »	X 193
»	709823))	709824	n	»	»	718135 » 718136	»	»
23	709825))	709826	»	n	»	718145 » 718146	»	»
u u	709841 709861))))	$709842 \\ 709862$	»)) 	»	718163 » 718164 718165 » 718166	"	»
))))	709863))))	709864	n D	»)))	718165 » 718166 718167 » 718168	» »	»
))	709883))	709884	"	" "	" »	718251 » 718252	" "	VI ["] 192
n	709887))	709888))	»	»	718647 » 718648	»	IX 193
N	710547))	710548	n	»	»	718651 » 718652	»	»
))	710577 710581))	710578	»	»	»	718681 » 718682))	»
))))	711183	» »	$710582 \\ 711184$	»	v "1928	» »	718863 » 718864 718917 » 718918))))	IV 192 V 192
"))	712609))	712610	"	III 1926	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	718917 » 718918 719009 » 719010	n n	IX 193
»	712643))	712644	"	»	»	719789 » 719790	" "	VII 193
))	712709))	712710))	XI 1934	w	719791 » 719792	»	»
))	712711	"	712712))	»	»	719813 » 719814))	I 192
))))	$712721 \\ 712741$))))	712722 712742))))	»	»	719819 » 719820	»	» • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
מ	712743	»	712744))))	n u	» »	720105 » 720106 720111 » 720112	» »	XI 193
»	712745	W	712746	» »	· »	'n	720121 » 720122	" «	, n
))	712747	n	712748	1)	»	»	720123 » 720124	"	»
»	712749 712757))	712750),	x	»	720125 » 720126	»	»
מ	712759))))	$712758 \\ 712760$	» "	"	»	720137 » 720138 720139 » 720140))	. »
»	712761))	712762	» »	»	, "	720141 » 720142))))	. " "
»	712765	>>	712766	»	»	»	720143 » 720144	»	»
×	712789	»	712790	· »	n	»	720161 » 720162	»	»
)) (i	712793 712795))))	$712794 \\ 712796$	»	»))	720163 » 720164 720165 » 720166))	»
<i>"</i>	712799))	712790	"))))	»	720165 » 720166 720169 » 720170	»	» "
)	713567))	713568	»	I 1925	»	720189 » 720190	»	" »
))	713569	»	713570	»	n	»	720191 » 720192	»	»
»	713609))	713610	»	X 1933	»	720303 » 720304	»	»
))))	713623 713635	» »	71362 4 713636))))))))	»	720305 » 720306 720311 » 720312	» 	»
))	713665	<i>)</i>	713666	<i>"</i> »	»	» »	720311 » 720312 720313 » 720314	» »	»
u	713691))	713692	»	α	»	720317 » 720318	»	»
2	715025	n	715026	»	V 1928	»	720319 » 720320))	»
»	715205	n "	715206	» 	VII 1930	»	720321 » 720322	»	»
n D	715279 715281))))	$715280 \\ 715282$	» »	» »	» »	720323 » 720324 720329 » 720330))))))))
»	715289	<i>"</i>	715290	"	»	" "	720343 » 720344	» »	<i>n</i> »
n	715291	»	715292))	»	»	720345 » 720346	n	»
»	716421))	716422))	IV 1927))	720347 » 720348))	»
n n	716459 716549))))	716460 716550	» •	VII 1930	'n	720349 » 720350 720367 » 720368))	. »
))))	716551	» »	$716550 \\ 716552$))))	VII 1930	» »	720367 » 720368 720377 » 720378	» ,	. »
))	716579))	716580	»	" »	»	720379 » 720380	" "	. »
»	716581	»	716582))	»	»	720381 » 720382	»	. »
N .	716595	»	716596)))) 377 1004	»	720383 » 720384	»	»
»	716907 716955	» »	716908 716956	» »	XI 1934	»	720393 » 720394	»))
))	716973))))	716956))))	,,	» »	720395 » 720396 720403 » 720404	»	11 ["] 19
»	716995	»	716996	<i>))</i>))	» »	» »	720403 » 720404 720481 » 720482	» ») 11 18
»	717101	»	717102	»	»	»	720507 » 720508	»	· IV 19
×	717117	n	717118	»	'n	»	720519 » 720520	n	»
>	717119	»	717120	u	») »	721263 » 721264	»	X 19

I SERIE

N	umero dell'	obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed and di estruzione
 Dal	721291	al	721292	Duple .	X 1933	Dal 728769 at 728770	Duple	IV 192
»	721315	0	721316	»	1X 1932	» 729119 » 729120	»	V 192
r	721325		721326	»	ь	» 729123 » 729124))	»
))	721327	»	721328	"	»	» 729175 » 729176	n	» 3/1 166
*	721345	»	721346	»	» 	» 729707 » 729708 » 729709 » 729710))))	VI 192
))))	721377 722603	» »	$721378 \\ 722604$	n n	XI 1934	» 729711 » 729712	" "	"
"	722639))	722640	" "	»	» 729713 » 729714))	"
" »	722651	»	722652	»	»	» 729723 » 729724))	»
))	722653	n	722654))	»	» 729749 » 729750))))
))	722669	»	722670))	»	» 729797 » 729798))))
))	722671))	722672);	»	» 729843 » 729844))	IV 192
))	722675	»	722676	»	»	» 729893 » 729894))	VII [»] 19;
))	722689	»	722690))	» n	» 731115 » 731116 » 731169 » 731170	,, ,,	V 11 100
))))	722693 722697	n	722694 722698	y N	" »	» 731109 " 731170 » 731211 » 731212	" »	X 19;
n n	722699	'n	722700	" »	»	» 731271 » 731272))))
" "	723021	n	723022	n	IX 1932 ·	» 731277 » 731278	»))
n	723027))	723028))))	» 732569 » 732570))	V 192
»	723037))	723038	"	'n	» 732907 » 732908	Э	XI 19
))	723067))	723 068	»	»	» 732909 » 732910))))
))	723069))	723070	»)) 1/1 1/10/11	» 732911 » 732912))	19
))	723109))	723110	»	VI 1929 1H 1926	» 732929 » 732930 » 732957 » 732958	» •	» ••
))	723311	n	723312	n 	111 1926 »	» 732957 » 732958 » 732965 » 732966)	7) 11
))))	723323 723353))))	$723324 \\ 723354$))))	» »	» 732981 » 732982	<i>"</i>	"
))))	723863)) })	$\begin{array}{c} 723334 \\ 723864 \end{array}$	"	1 1925	» 732983 » 732984	n n	»
))	724125	'n	724126))	IV 1927	» 732993 » 732994) ,	»
))	724127))	724128))	»	» 732997 » 732998))))
))	724129))	724130	»	»	» 733081 » 733082	»	IX 19
))	724131))	724132	n	»	» 733761 » 733762))	'n
13	724143))	724144	>>))	» 733763 » 733764	»	»
))	724145))	724146	»	» TV 1000	» 733779 » 733780))	"
))	724313))	724314	»	IX 1932	» 733785 » 733786 » 733789 » 733790))	"
))	724315	»	724316 724330	"	" »	» 733789 » 733790 » 734213 » 734214))))	VII "19
)) B	724329 724331	» "	724330 724332	,	"	» 734225 » 734226	"	VII 10))
))	725267	" »	725268	"	VIII 1931	» 734227 » 734228	" »	**
"	725269))	725270))	n	» 734255 » 734256	•	•
))	725315	»	725316	»	11 1925	» 734601 » 734602))	VIII 19
))	725569))	725570))	VIII 1931	» 734605 » 734606	»))
))	725571))	725572	»	'n	» 734607 » 734608	n	»
))	725573))	725574)	»	» 734609 » 734610	. ,	»
))	725581))	725582))))	» 734663 » 734664 » 734665 » 734666	»	»
"	725583))	725584	» •))))	» 734665 » 734666 » 735459 » 735460	" " 》	v "19
"	725585 725587))	$725586 \\ 725588$)) }}	»	» 735817 » 735818))))	ZI IZ
))))	725759))))	725760	" "	VI 1929	» 735823 » 735824	" "))
"	725765	"	725766	" "	»	» 735827 » 735828))	n
))	726349	»	726350)))	» 735829 » 735830	»))
))	726385	n	726386))	»	» 735831 » 735832	»))
))	726429))	726430	"	IV 1927	» 735851 » 735852)	»
n	726553))	726554	n	11 1925		»	n ~
))	726555	» "	726556	» "	XI 1934	» 735877 » 735878 » 735885 » 735886	»	<i>n</i> n
))))	727201 727203	» »	727202 727204	» "	AI 1994))	» 736019 » 736020))))	x ["] 19
))))	727205	» »	727204	" "	"))	» 736113 » 736114	<i>)</i> ,	XI I
"	727221	»	727222	 Y)))	» 736117 » 736118	»	»
,,))	727229	"	727230))))	» 736119 » 736120	»	n
))	727231))	727232))))	» 736153 » 736154);	"
»	727257	n	727258	»	")	» 736155 » 736156	»))
»	727265))	727266	'n	» "	» 736157 » 736158 » 736159 » 736160	"	»
))	727269	"	727270)) ``	<i>B</i>	" 736159 » 736160 " 736173 » 736174	»)) 'u
))))	$727275 \\ 727279$	7) 1)	$727276 \\ 727280$))))))	" 736173 " 736174 " 736191 " 736192	"	" "
))	727295))))	727296	"))	» 736517 » 736518	" "	X 19
" »	727297))	727298))	n	» 736523 » 736524	" "	»
»	727299	»	727300	»))	» 736535 » 736536	n	»
))	727573))	727574	»	111 1926	» 736537 » 736538	»	»
))	727655))	727656	»	VIII 1931	» 736557 » 736558	>>	**************************************
W	727665	n	727666	»	»	» 736623 » 736624	»	III 19 XI 19
×	727687))	727688	»	" [V 1097	» 737637 » 737638	» 	X1 19
*	727711	"	727712	»	IV 1927 VII 1930	» 737657 » 737658 » 737693 » 737694	»	» »
"	727903))	727904 727940	n n	vii 1930	» 737693 » 737694 » 7383751 » 738376	n n	III ["] 1
n	727939 727981	n v	727940 727982))))	" "	" 738377 " 738378	» >	111

I SERIE

N	Inmero dell'obbligazione	Specie del titole	Mumero ed anne di estrazione	Numero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed ando di estrazione
Dal	738411 al 738412 738459 » 738460	D uple	X 1933	Dal 744393 al 744394 » 744397 » 744398	D uple	X1 1934
*	738481 » 738482	»	»	» 745617 » 745618	»	VIII ["] 19 3 1
» «	738499 » 738500 738915 » 738916	» »	X 1933 VIII 1931	» 745627 » 745628 » 745629 » 745630)	»
»	738929 » 738930	»	»	» 745633 » 745634	» »	» »
D.	738975 » 738976	"	"	» 745645 » 745646	»	"
10 2)	739237 » 739238 739269 » 739270))))	V 1928	» 745647 » 745648 » 745669 » 745670))	»
'n	739291 » 739292))	" »);))	n))
	739295 » 739296))	Э.	» 745729 » 745730	2)	IX 1932
»	739559 » 739560 739561 » 739562))))	» u	» 745771 » 745772))	»
»	740023 » 740024	»	VII "1930	» 745793 » 745794 » 745813 » 745814))))	VIII ["] 1931
*	740025 » 740026	n	»	» 745869 » 745870	" »	»
))	740073 » 740074 740077 » 740078	» »	» »	» 745871 » 745872))	. "
»	740079 » 740080	»	»	» 745891 » 745892 » 746343 » 746344	» »	111 ["] 1926
*	740081 » 740082))))	» 746363 » 746364	»))
'n	740413 » 740414 740421 » 740422))))	X1_1934	» 746675 » 746676	»	VIII 1931
. »	740423 » 740424	»	"	» 746689 » 746690 » 747283 » 747284))))	IX 1932
*	740425 » 740426	»	»	» 747285 » 747286	" "))
a K	740433 » 740434 740435 » 740436))))	» "	» 747403 » 747404	υ	T 1925
»	740441 » 740442	" "	" 10	» 747417 » 747418 » 747439 » 747440))))	»
W	740449 » 740450))	ŋ	» 747461 » 747462	" "	"
»	740461 » 740462 740463 » 740464	"	h	» 747473 » 747474))	"
» 19	740463 » 740464 740465 » 740466))))))))	» 747507 » 747508 » 747519 » 747520	»	IX 1932
»	740529 » 740530	»	V1 1929	» 747521 » 747522))))	<i>)</i>))
»	740583 » 740584	· »)) 137 1400	» 747539 » 747540	n))
»	740723 » 740724 740755 » 740756	» »	1X 1932	» 747559 » 747560 » 747725 » 747726	»	» V 1 10 .
n	740783 » 740784))	" "	» 747725 » 747726 » 747733 » 747734	» »	X1 1504
n	740791 » 740792	»))	» 747735 » 747736	»))
))))	740793 » 740794 740801 » 740802))	1 1925	» 747737 » 747738))	'n
»	741511 » 741512))	X 1933	» 747741 » 747742 » 747749 » 747750	» n))))
))	741535 » 741536	»)) 2.8.8	» 747775 » 747776))	»
))))	741721 » 741722 741731 » 741732	» »	111 1926	» 747777 » 747778 » 747785 » 747786))	»
»	741757 » 741758))))	» 747785 » 747786 » 747787 » 747788	» »	» »
3	741767 » 741768))	»	» 747789 » 747790	»	»
)) 19	741771 » 741772 742229 » 742230))))	X 1933	» 747817 » 747818 » 748211 » 748212	»	I 1925 VIII 1931
3	742269 » 742270	<i>"</i>))	» 748211 » 748212 » 748253 » 748254	» »	» VIII 1991
×	742631 » 742632	υ	111 1926	» 748805 » 748806	"	11 1925
» »	742677 » 742678 742823 » 742824))))	V111 ["] 1931	» 748849 » 748850 » 748891 » 748892	n	»
»	742835 » 742836	»	»	» 748891 » 748892 » 749273 » 749274))))	ı"1925
"	742843 » 742844	n))	» 749817 » 749818	»	III 1926
»	742845 » 742846 742847 » 742848)))))) D	<pre>" 749819 " 749820 " 749847 " 749848</pre>	»	n
)	743139 » 743146	»	$\mathbf{X}^{''}1933$	» 749847 » 749848 °» 749879 » 749880)))))) 10
*	743179 » 743180	»)) 3/1 1004	» 749881 » 749882	»	»
W W	744301 » 744302 744311 » 744312))))	X1 1934	» 750053 » 750054 » 750153 » 750154	»	x 1933
N	744313 » 744314))	" »	» 750153 » 750154 » 750159 » 750160	» »	A 1955 »
n	744319 » 744320))	»	» 750175 » 750176))	»
))))	744321 » 744322 744327 » 744328))))	» »	» 750235 » 750236 » 750237 » 750238	»	VII 1930
	744329 » 744330	»	»	» 750643 » 750644))))	VI ["] 1929
, 3	744331 » 744332 744341 » 744342	»	» 	» 750645 » 750646	»	»
,	744341 » 744342 744343 » 744344	n n	n n	» 750693 » 750694 » 751456 » 751460	» Quintuple	IX 1932
	744347 » 744348	»	n	» 753341 » 753345	» Amneabie	XI 1934
*	744353 » 744354	»	» 	» 753396 » 753400	»	»
,	744355 » 744356 744359 » 744360	n n))))	» 753806 » 753810 » 753826 » 753830	»	»
•	7443 61 » 744362	n D	D	» 753831 » 753835	" »	» »
>	744363 > 744364	>	» 	» 753836 » 753840	n	*
,	744365 » 744366 744377 » 744378	» *))))	» 753861 » 753865 » 753891 » 753895)	> ~
>	744379 » 744380	»))	* 753896 * 753900	" "	»
	744391 » 744392	»	x l	» 755001 » 755005		•

Ντ	ımero deli	'obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero del	obb)	iigazione	Specie del titolo	Numero ed a di estrazio
)al »	755036 755041	al »	755040 755045	Quintuple	XI 1934	Dal	769961 770211	al »	769965 770215	Quintuple	IX 1 XI 1
"	755046	n	755050	»	D	»	770236	»	770240	»	» .
))	755091	n	755095	»	29	»	770256))	770260	D	»
10	755096	n	755100	»	»	»	770261	n	770265	x	n
»	756016))	756020	»	VIII 1931	»	770301	D	770305	D C	»
)) 	756021 756046))	756025	»	»	»	770316))	770320	»	n
))))	756196	» v	756050 756200	r r	TV 1020	»	770386))	770390	n	»
"	757306	n	757310	x »	IX 1932 XI 1934	»	771001 771041	»	771005	»	»
))	757326	'n	757330	»	AI 1994	»	771041))))	771045 771050	» »	»
)	757331))	757335	v	'n	»	771056	<i>"</i>	771060	»)) "
,	757366	n	757370	» ·	n	»	771566	'n	771570	" »	X "1
,	757371))	757375	X.	n	»	771571	D	771575))	21 a
	757376))	757380	»	»	»	771576	»	771580	39	»
)	757916	»	757920	»	IV 1927	»	771581	»	771585	D	»
ı	758106	n	758110	»	XI 1934	»	771586	»	771590	»	»
•	758111	»	758115	»	n	»	771591))	771595))))
)	758116	»	758120	»	n	»	771596	n	771600))	»
,	758121 758126	» »	758125 758130	» "	"	»	771601	»	771605	»	XI 1
	758120 758131	» »	758130 758135	»	»	»	771606	»	771610	»	v
	758146))))	758150	» »)) ''	» »	771611 771616	»	771615 771620	»	»
	758176	'n	758180	" "	" n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	771621))))	771625	» »	»
	758181))	758185	" "	'n	, " »	771626	" "	771630))))	»
,	758186))	758190	»	'n	»	771631	'n	771635	" 》	"
,	758626))	758630	»	X 1933	»	771636))	771640	" »	" "
•	758631))	758635	»	»	»	771641	»	771645	»	" "
)	758636))	758640	»	n	»	771646))	771650	»	»
,	758676	»·	758680	»	»	»	771651))	771655	»	»
)	758886	»	758890	»	VII 1930	»	771656))	771660	n	»
	758891	»	758895	»	»	»	771661))	771665	»	»
	758926))	758930	»	XI 1934	»	771676	"	771680	'n	»
)	758996))	759000))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	»	771681))	771685	»	»
	759791))	759795	»	VI 1929	»	772226))	772230	»	III 1
))	759796 760076	»	759800 760080	» 	37TTT 1091	»	772541))	772545	n	VIII I
,	760570))))	760595	» »	VIII 1931 V 1928	»	772921 773616	»	772925	Q	X 1
,	760981	»	760985	n D	I 1925	, »	773621))))	773620 773625	»	»
)	761311))	761315	" "	X 1933	, "	773626))))	773630)))))) (1
)	762016	»	762020	»	11 1000	~ «	773786	n	773790	מ	IX I
)	763286	n	763290	»	V 1928	n	773791	»	773795	»	127 1
)	763401))	763405	»	XI 1934	n	773801))	773805	»	VII "1
	763406))	763410	»	3	»	773896	»	773900	n	, »
)	763411	"	763415	»	») »	774686))	774690	»	VIII I
•	763426))	763430	»	»	»	774691))	774695	»	э
•	763496))	763500	»	»	»	774696))	774700	»	»
,	763801 763806))	763805	»	»))	774711))	774715	»	IX I
	763811	» »	763810 763815	» »))	» "	775001)) ''	775005	»	»
,	763821))))	763825	» »	» »))))	775011 775016))))	$775015 \\ 775020$	»))
,	763841	<i>"</i>	763845	» »	» »	, ,,	775016))))	775020 775050	n n	»
,	763851	»	763855	" »	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	775051	»	775055 775055	3 0 30	» »
)	763876))	763880	»	»	»	775076	»	775080	n n	" "
•	763881	»	763885	»	»	»	776721	»	776725	»	VIII "I
	763896	"	763900))))	»	776726	»	776730	»	V.LLL)
	763906))	763910	»	X 1933	»	777226	»	777230	×	VII
•	763916))	763920	»	»	»	777256))	777260	n	»
	763921	»	763925	»	»	»	777261	»	777265	»	»
	764516 764531	» »	764520 764535	» "	» 	»	777266	»	777270	n	»
	764541))))	764535 764545	»	» »	»	777591	»	777595	»	X 1
	764591	"	764545 764595	» »	»	» "	777596 778236	»	777600	») T37 1
	765101	<i>"</i>	765105	"))	VI ["] 1929	» »	778541	» »	778240 778545	» »	IV I IX I
	766696))	766700	»	VI 1525 »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	778591	<i>))</i>	778595	» »	1.7.
	767316	»	767320	" "	X 1933	»	779276	»	779280))))	VI "i
•	767376))	767380))	»	»	779311	»	779315	» »	X
)	767421))	767425	»	VIII 1931	»	779341	»	779345	»	2 <u>.</u>)
0	767426))	767430	»	»	»	779366))	779370	»	»
)	768781))	768785))	X 1933	»	780166	»	780170	»	VIII
))	768786	"	768790	»	'n	»	782501))	782505	»	XI
)	768796))	768800	»))	»	782526	»	782530	"	»
9	769426	»	769430	n	VII 1930	»	782536	»	782540))	»
0	769481))	769485 769580	»	»	»	782556))	782560))	»
D	769576))		»	VIII 1931	y v	783041))	783045		VIII 1

I SERIE

N	umero dell	'obb	ligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	lumero del	l'obb	ligazione	Specie del titolo	Numero ed ann di estrazione
Dal	783476	al	783480	Quintuple	I 1925	Dal	802731	al	802735	Quintuple	IX 193
*	784916	»	784920	x	VII 1930	»	802736	»	802740	»	, , , , ,
))))	784986 785436))))	784990 785440	n n	VIII "1931	» »	802816 802821	n	$802820 \\ 802825$	x) >>	IV 192
, ,	785486	'n	785490	»	» »	" »·	803831	»	803835	»	XI "193
n	785491	n	785495	»	W) »	803841	n	803845))	n
×	785601	10	785605))	»	»	803851))	803855	n	»
»	785981 786001	n a	785985	n n	VI 1929 XI 1934	»	804246	»	804250))	X 193
D D	786026))))	786005 7860 3 0	" "	A1 1954	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	804251 804301	» »	804255 804305))))	IX 193
»	786056	30	786060	n	n)	»	804331	»	804335	»))
))	786061	33	786065	»	»	»	804336	"	804340	n	n
n n	786066 786091	'n	786070 786095	»	» "	» »	804346 804471))	804350	») 17 100
" "	786511))))	786515	» »	x 1933	,, ,,	804476	» »	804475 804480	» »	V 192
»	787571	»	787575	»	»	»	804481	n	804485	»	'n
>	787576	n	787580))	»	»	804876	n	804880	n	XI 193
>	790111	»	790115))	VII 1930	»	804881	33	804885))	n
» 	790196	» "	790200	»	VI 1929	»	804896))	804900))) 3777 100
0 0	790861 790876	» »	790865 790880)) D	V1 1929 »	» »	804901 804971	»	804905 804975))))	VII 193
D	790881	"	790885	»	» »	»	805231	»	805235	" "	II ["] 192
,	790886	»	790890	»	'n	»	805701	»	805705	»	XI 193
» ,	792206	»	792210	»	IX 1932	»	806801	n	806805	n	n
	792211	n	792215	»	» • 1000	»	806811	»	806815	n	>
•	793156 793161	3) 3)	793160 793165	» »	X 1933	» »	806816 806831	» »	806820 8068 3 5	» «	»
~ D	793671	'n	793675	" "	VI 1929	»	806856	" »	806860	" »	,
,	794111	'n	794115	»	IX 1932	n	806886	'n	806890	»	" "
)	794141	n	794145	»	α	»	807801	10	807805	n	IV 192
•	794236	n	794240	»	VII 1930	»	807901	»	807905	»	IX 193
, ,	794241	»	794245	» »	» VI 1004	»	807946	»	807950	» 	»
) •	794911 794916	n	794915 794920	n n	XI 1934	» »	807951 809611	» »	807955 809615))	»
,	794926	»	794930	»	»	»	809616))	809620	»	»
,	794951	30	794955	»	n	»	809626	»	809630	»	»
•	794956	×	794960	»	»	»	809646))	809650	»	n
•	794971	33	794975	»	»	»	809656	>>	809660	») TITE 100
	794976 794986))))	794980 794990))))	» »	» »	809966 809971))))	809970 809975	» »	VII 193
)	794991	»	794995	" "	, "	»	810796	»	810800	»	VIII "193
,	794996	»	795000	»	" »	»	811321	»	811325	" "	X 193
	795101	»	795105	»	X 1933	»	811341	»	811345	»	D
•	795156	n	795160))	»	»	811396	»	811400	»)) TTT - 00
'	795161 795316	»	795165	» 	» VI 1094	»	$812726 \\ 812731$	»	812730	»	XI 193
,	795310))))	795320 795345	» »	XI 1934	» »	812736))))	$812735 \\ 812740$))))	»
,	795351	" »	795355	" »	»	n	812781	'n	812785	»	'n
•	796036	»	796040	»	X 1933	»	812786))	812790	»	" »
•	798111	»	798115	»	XI 1934	n	813066	**	813070	»	III 192
	798126	"	798130))	» "	»	813876	» "	813880	»	VII 193
	798131 798141	» «	798135 798145	» »))))	» »	814011 814016	» »	814015 814020	» »	XI 193
	798146	»	798150	»	" »	»	814021	"	814025	» »	n n
	798186	»	798190	»	»	»	814026	'n	814030	»	»
	798541	»	798545	»	X 1933	»	814031	"	814035))	»
	798546	»	798550	»	» VI 1024	»	814036	»	814040	»	»
	798801 798826))))	798805 798830	» »	XI 1934))	814041 814046	» »	814045 814050	»	» "
	798831	"	798835	"	<i>"</i>	,, ,,	814051))))	814055	"	»
	798836	»	798840	»	·· »	»	814081	»	814085))	»
	798846))	798850	»	»	»	814086	>>	814090	n	»
	798856))	798860	· »	»	»	814091	10	814095	»	37
	798861 798866))))	798965 798870	» »	» »	» »	814901 814906	»	814905 814910	n n	X 193
	798896	"	798900	»	»	»	814911	»	814910 814915	"	» ·
	800226	»	800230	»	X 1933	»	814916	'n	814920	»	»
)	800251))	800255	»	»	»	815126))	815130	»	VI 192
	800316))	800320))	XI 1934	»	816821	n	816825	»	IX 193
•	800321 800396	»	800325	»	»	» »	816826))	816830	, ») 377 100
)	801556))))	800400 801560	» »	III ["] 1926	» »	816976 817001	n n	816980 817005	» »	VI 192 XI 193
,	801566	"	801570	»	111 1920 »	»	817071	10	817075	» »	VI 183
,	801906	n	801910	»	VIII 1931	»	817076	»	817080	»	»
•	801941	*	801945	» ·	> .	»	817086	,	817090)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

1 SERIE

Nı	ume ro dell	'obb	ligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	1	lumero dell	'obt	oligazione	Specie del titolo	Numero ed ann di estrazione
. . 1	010701		010705	Oninterals	VIII 1931	Dal	090961	1	020205	Oninteral	Y. 100
Dal	$818721 \\ 819361$	a.l »	$818725 \\ 819365$	Quintuple	VII 1931 VII 1930	Dal »	838361 838381	al »	83836 5 838385	Quintuple	XI 193
))	819551))	819555	n	III 1926	, ")	838386	"	838390	,,	,
)) 	820196		820200	<i>n</i>))	V 1928	, " ,	839421	ע	839425	»	377 100
))	821631))))	821635	" "	VIII 1931	, "	839431)) ((839435))))	VI 192
))	821916		821930 821920	-	X 1933		840386		840390	») 37777 100
))		»)	VIII 1931	»		»)	VIII 193
))	822851))	822855	»		»	841836))	841840	»	XI 193
¥	822891	>>	822895))) IV 1000	»	841861))	841865	Ŋ) TT7 100
))	823151))	823155	D	IX 1932	»	842511))	842515	»	IV 192
×	823716))	823720	»	XI 1934))	842526))	842530	»	n
n	823741))	823745	»	»	»	842531	Ŋ	842535	»	n
n	823746))	823750	n	» 	»	842541))	842545	»	N .
»	823756))	823760 802770	» 	»	»	842546))	842550))) TW 100
n	823766))	823770)	,,	»	843831))	843835	»	IX 193
))	823776	u	823780	»	, ,	»	843836	*	843840))	3/T 100
n	823786))	823790))))	844776	α	844780	n	XI 193
n	823791	'n	823795	»	» 	» 	844781	»	844785	»	**************************************
ħ	823796))	823800	»	T 1007	**	846696))	846700	»	III 192
))	824056))	824060))	I 1925))	846786))	846790))	VIII 193
	824551))	824555	»	XI 1934))	846826	Ŋ	846830	»	XI 193
))	824596))	824600	»	X 1933	n	846851))	846855	»	r
n	825061))	825065	»		»	846866))	846870))	'n
٨	825066	»	825070))	»))	846871))	846875))	n
))	825071))	825075	n	» VI 1094))	846876))	846880))) T 100
))	825106))	825110))	XI 1934))	847371	n	847375	n	J 1924
))	825111))	825115))	»	»	848486	Ŋ	848490	»	VI 1929
))	825121))	825125	»	»))	849091))	849095))	XI 1934
))	825131	>>	825135	'n	»))	849096))	849100	»	******
n	825171))	825175	»))))	849866	»	849870	»	VIII 1931
))	825176))	825180	n	. »))	850011))	850015))	VII 1930
))	825181))	825185))	»	»	850036	n	850040	n)
))	825186))	825190	» .	»))	850196	n	850200	»	II 1925
))	825191	»	825195))	»	»	850991))	850995)	VII 1930
u	825581))	825585))	IX 1932))	850996))	851000))	»
))	826091))	826095))	HI 1926	3)	851156))	851160))	IX 1939
))	826096))	826100))	»	n	851166	»	851170	N	
1)	827111))	827115))	VIII 1931))	851546))	851550	»	VII 1930
	827331))	827335))	VII 1930	»	852541))	852545))	X 1933
	827511))	827515))	X 1933))	852711))	852715	n	3
	827516	»	827520))	»))	852761))	852765	n	»
	827521))	827525	»	»))	852786	ń	852790	»)
	827541))	827545	ď	P))	852811	n	852815))	IX 1932
	827586))	827590	»	»))	852831	W	852835	n	ď
	827846))	827850	"	VI 1929))	852836	n	852840	»	•
	828121))	828125))	X 1933))	852866	»	852870	u	»
	828126))	828130))	»))	852871))	852875))	×
	828136))	828140))	»))	853106))	853110	»	X 1933
	828141))	828145))	»))	853111	3)	853115	»	»
	828181	n	828185	»	»))	853156))	853160))	ŭ
	828531))	828535	n	IV 1927))	853196))	853200))	n
	829066))	829070	»	VII 1930))	854616	1)	854620	»	II 1928
	829466	n	829470	»	IV 1927		854701	1)	854705	n	X 193
	829471))	829475))	"		854706	"	854710))	n
	829826	n	829830	»	I 1925		854776))	854780	»	»
	829831))	829835	»))	w		»	854915	»	XI 193
	829836))	829840	1)	»))	854916))	854920	n	n
	830026))	830030	»	n		854921))	854925	»	'n
	830031))	830035))	¥))	854946	n	854950	n	»
	830066))	830070))	»	n	854981))	854985	»	u
	830181))	830185))	»		855051))	855055	3	X 193
	830186	»	830190))	»	1)	855316))	855320	»	XI 193
	831956))	831960	»	XI 1934))	855336	n	855340))	»
	831961	»	831965))	»		855341	»	855345	»	»
	832186))	832190))	IX 1932	»	855346	»	855350	") 1	×
	833121))	833125))	»))	855351	»	855355	»	3
	833871))	833875	»	V 1928	1)	855361	n	855365	»	,
	834021))	834025	»	IX 1932	n		N)	855370))	n
	834026))	834030))))	»		n	855375	n	n "
	834031))	834035))	»			W	856855	10	VIII 1931
	834076))	834080))	ν .))	857205	»	XI 1934
	834081))	834085	»	»))	857285))	2¥.1 100-)
	834826	»	834830	n	X 1933))	860405	n N	VI "1929
	835686))	835690	»	V 1928))	861305	n n	XI 1934
	836421))	836425	»	VIII 1931))	861310	n)	2KI 130-
	836496))	836500	»	»))	861315	n n	,, ,,
			838330		XI 1934		861316		861320		~

I SERIE

Nt	imero dell'e	obbli	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'	obbli	igazione	Specie del titolo	Numero ed di estrazio	
al »	861351 861356	al »	861355 861360	Quintuple	XI 1934	Dal »	870756 871456	al »	870760 871460	Quintuple		1933 1929
×	861361	¥	861365)	»	»	871461))	871465	,α		n N
» »	861366 861371	n	861370 861375	» »	» »	»	871486 872861	x	871490	»	:	»
»	861391	»	861395	" "	»	» »	872956)) (i	$872865 \\ 872960$	» »		» 1933
n	862451	n	862455	n	IX 1932	'n	872976	w	872980	" ") 1990
n	862681	n	862685	n	VIII 1931	»	874361	w	874365	D		1920
))))	862696 862901	» »	862700 862905))))	XI 1934))	874416	n n	874420	n		1932
»	862906	<i>"</i>	862910	» »	X1 100+ »	n	874501 874631	. ນ ນ	874505 874635	» »	VII	1930
v	862911))	862915	n))	»	875311	»	875315	»	XI	1934
»	862936))	862940	»	»	»	875316	v	875320	»		D
» »	862941 862946))	$862945 \\ 862950$	» »)) n) ! "	875326 875351)) ''	875330))		n
u u	862951	"	862955	»	" "	» »	875356	a	875355 875360	» . »))
»	862961))	862965	n))	»	875361))	875365	» »))
»	862976))	862980))))	»	875376	n	875380	»		»
n u	862981 862986),	$862985 \\ 862990$))	»)) 	877 4 56 877 93 6	»	877460	»		1932
»	863156	"	863160	»	II ["] 1925)))	878401)) (u	877940 878405))))		1924 193
)	863196))	863200	»))	»	878406	»	878410	" »	AI	" 199
×	863446))	863450))	X 1933	»	878411	n	878415	»))
)) 	863456 863476	»	863460 863480)) ''))))	»	878416	»	878420	ж,		»
))	863481	"	863485))))	" •	» »	878 43 6 878 44 1	» »	878440 878445	» »))
»	863486	W	863490	»	. »	, ,	878446	»	878450)) N		<i>y</i>
»	863801))	863805	1)))) »	878451	»	878455	»		»
))	863816))	863820))	»	»	878461	w	878465	»		»
n	863831 864716))))	$863835 \\ 864720$. »	III ["] 1926	»	878476 878496	»	878480	» ·))
»	864756	"	864760	»))	, "	879476	n	878500 879480))))	111	" 192
n	865071))	865075	"	VIII 1931	,	879541	»	879545	»		193
»	865126	n	865130	»	XI 1934	.9	879556		879560	»		»
»	865141 865146))))	865145 865150	»	» •	,	879586 879771		879590	»))
))	865156	'n	865160	»	»))	879776	» »	879775 879780))))))))
»	865161	>>	865165	»))) h	880761))	880765	» »	11	["] 192
>>	865181	»	865185	»))) 1	880936))	880940	»		193
n n	865186 865191))))	865190 865195))))	» »	10	880941 880946))	880945	»))
»	865196	'n	865200	" »	" »	מ	880956		880950 880960	n n))
n	865501	n	865505))	III 1926	, »	880961	»	880965	»		»
n	865516))	865520	»	n	»	880966		880970	»		n
))))	865526 865546	» »	8655 3 0 865 5 50))))))))) »	880976		880980	»		»
»	866246	" »	866250	»	IX ["] 1932) »	880981 881261		880985 881265))))	VIII)) 109
»	866281	W	866285	»	»	'n	881286			»	V 111	.) TD:
×	866286))	866290	»	"	»	881296		881300	»		»
» v	866851 866856	u	866855 866860	» »	X 1933	»	881421			»	X	19:
n	867951	'n	867955	" "	VIII ["] 1931	»	881471 881911			» »	īV	» 19:
n	867956))	867960	»	»))	882671			»	IX	. 19.
»	867961	W	867965)))) 37.1 .100.4	»	883311		883315))	IV	199
30))	868 311 868326	n	868315 868330	»	XI 1934	»	883376			υ	***	»
" »	868331	»	868335	»	»	»	883821 883826			» »	XJ	[]9; "
*	868336	»	868340))))	»	883841			»		»
3)	868346	W	868350	»	»	»	883866		883870	»))
"	868356 868386))))	868 3 60 868 3 90))	» u	»	883871			»))
»	868391	"	868395	»	») »	883886 884726			» "	x	" 19
n	868651))	868655	n	IV 1927	w	884766			" »	25))
)	868826	N	868830))	VIII 1931	u	884881		884885	»		19
n a	868831 868931)) ((868835 868935	» »	VI 1929	»	885301			» .	XI	19
'n	870061))))	870065	" »	X 1933	, »	885306 885311			» »		"
»	870081	n	870085))))	»	885321			<i>»</i> »))
n	870706		870710	n	n	»	885326	»	885330	»		»
» «	870711 870716		$870715 \\ 870720$	»))	»	885331		885335	»		»
»	870721)))))))) »	885336 885361))))))
,	870726	D		»	"))	»	885376			» »		» »
¥	870731))	870735))))	»	885381	. »	885385	»		<i>"</i>
*	870736))	870740	v))) »	885386	i »		n		

I SERIE

1	Numero de	ll'obi	bligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione		Numero dell'	'obb	ligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal »	885776 886556	al »	885780 886560	Quintuple	VIII 1931 XI 1934	Dal »	923261 930341			Ventuple »	XI 1934
ď	886561	»	886565	n	»	»	930361			»	»
»	886576	»	886580	»	»	» »	936421 940161)9 (4		» »	VI 1929 IX 1932
))))	886581 886951	»	886585 886955	» »	IV 1927	» »	940541))	940560	»	X 1932 X 1933
»	887001	» »	887005	»	XI 1934	»	940941	x		»	XI 1934
w	887006	»	887010	»	n	»	940961	»	940980))	»
»	887011))	887015	»	»)	942221 942241))))		» »	»
» »	887016 887076))))	887020 887080	»))))	» »	945341	"))))	II ["] 1925
"	887086	»	887090	»	n	»	946041	»	946060	»	I 1925
,))	887326	»	887330	n	X 1933	»	947781))	02.000	»	X 1933
»	887336	»	887340	» »	1) 1)	»	949021 949041	» »	0 20 0 20	» »	» »
» »	887341 887371	»	887345 887375	"	u u	»	949061	»		»	" »
»	888956	»	888960	»	VII 1930	»	949181	»	0 10 100	»	»
w	888961	D	888965	»	»	»	952401))))		»	XI 1934
n	889911 889951))))	889915 889955))))	»	»	953281 953821))))	953300 953840	» »	VIII 1931 II 1925
» »	891401	<i>)</i>)	891405	» »	XI ["] 1934	, , ,	956021	»	956040	»	X 1933
»	891406	»	891410	»	»	»	956041	»	956060	»	W
n	891411))	891415	»	»	»	956681 956821	»))	956700 956840	»	VII 1930
» »	891416 891426))))	891420 891430))))	»	» »	956881	מ	956900	» »	ATT 1820
<i>))</i>	891431	»	891435	" »	»	»	958421))	958440	n	VI 1929
»	891506))	891510	»	»	»	959201	»	959220	»	X 1933
»	891511	»	891515	» ·	»	*	959241 960641))	959260 960660	»	v "1928
n n	891536 891541	n	891540 891545	» »	» »	»	965981))	966000))))	X 1933
<i>"</i>	891546	»	891550	»	»	»	971041))	971060	· »	XI 1934
»	891551	»	891555	»	»	»	971081))	971100	»	n
))	891556))	891560	» 	» "	»	973061 975141))))	973080 975160))))	» »
» »	891561 891596	n n	891565 891600))))))))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	975161	»	975180	<i>"</i>	»
" »	891696	'n	891700	" »	I 1925	»	979521))	979540	»	IX 1932
»	891701	Ŋ	891705	»	IV 1927	»	979761))	979780	»	X 1933
))	891706))))	891710 892110	» »	XI 1934	» »	$980261 \\ 981241$	» »	980280 981260	» »	XI 1934
» »	892106 892126	<i>»</i>	892110	»	»	" »	984621	»	984640	»	VIII [*] 1931
»	892176))	892180	»	»	»	984901))	984920	»	V 1928
))	894371	10	894375	»	I 1925	»	986701))))	986720 986760	»	XI 1934
» »	894806 894826))))	894810 894830	» »	XI 1934	» »	986741 986781))	986800	. »	»
»	894856	»	894860	" »	n N	»	989361	»	989380	»	VI 1929
»	894861	"	894865	»	"	»	989761))	989780	"	» • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
))	897961 897971	n	897965 897975))))	X 1933	» ·	990601 990681))))	990620 990700))))	X 1933
» »	898201	e D	898205	" "	IV "1927	»	991021	"	991040	" "	VIII 1931
»	898236))	898240	»	n	»	993101	0	993120	»	X 1933
))	898241	n	898245	»	IX 1932))	996381	,)	996400 996520	» 	VIII 1931 XI 1934
» »	899056 899061	» »	899060 899065	» »	1A 1952	» »	996501 9968818))))	996900	» »	X 1933
<i>"</i>	899401	»	899405	»	XI 1934	»	1000341	n	1000360	»	XI 1934
))	899431))	899435	»	»	n	1000381	'n	1000400))	» VII 1000
»	899461	» "	899465 899840	» »	» »	» »	1001041 1001901	1)	$\frac{1001060}{1001920}$))))	VII 19 3 0 VIII 1931
)) //	899836 900181))))	900185))	" »	»	1001861))	1004860	»	XI 1934
»	900186	n	900190	»	»	»	1006741))	1006760	»	»
))	900266))	900270	»	I 1925 VI 1929	»	1007461 1007481))))	1007480 1007500))))	» »
n n	900671 902381))))	900675 902400	$\overset{ ext{ iny Ventuple}}{ ext{ t Ventuple}}$	VI 1929 VI ∦ 1929	» »	1007501	"	1007520	<i>n</i>	III ["] 1926
»	903141	'n	903160	»	XI 1934))	1008081	»	1008100	"	IV 1927
»	903161	n	903180	»	»	»	1010881))	1010900	»	VII 1930 IX 1932
»	903181 908821	» »	903200 908840))))	» »	» »	$\frac{1014681}{1015201}$))))	$\frac{1014700}{1015220}$	» »	XI 1932 XI 1934
» »	908821	» »	909360	»	IX "1932	»	1015221))	1015240	»	»
»	909361	»	909380	»	. »	»	1015281))	1015300	»	»
))	909381))	909400	»	XI 1934	» »	1019461 1024501))))	1019480 1024550	» Cinq ua ntuple	» »
	910561 915661)) 10	910580 915680	»	VII 1930	» »	1024551))	1024600	omquamupio	»
D	915681	n	915700	»	»))	1026151))	1026200	D	X 1933
30	918301	D	918320	'n	XI 1934		1040001	»	1040050	»	IV 1927
	918481	n n	918500 920740))	» »	»	1042451 1043601)) D	1042500 1043650))))	XI 1934 X 1933
))))	920721 922861))	920740 922880)) 10	VII 1930	» »	1053701	»	1053800	Centuple	XI 1934

I SERIE

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
della obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del títolo	di estrazione	della obbl igazione	del titolo	di estrazione
1050004	D.	X 1000	1071273	С	VII 1930	1072514	В	VIII 1931
1070004	B	X 1933	1071273	В	» »	1072514	Č .	» »
1070005	C C)));	1071288	A	· »	1072520	$\ddot{\mathbf{B}}$	"
1070009 1070011	B	"	1071289	Ä	»	1072531	Ā	<i>"</i>
1070011	В	"	1071294	B	»	1072544	Ā	»
1070012	B	,,	1071307	$\tilde{ ext{c}}$	I 1925	1072547	$\overline{\mathbf{c}}$	»
1070033	Č.	"	1071321	B	X	1072560	A C	»
1070034	Č))	1071353	${f A}$	»	1072564	A	»
1070037	Ċ	»	1071388	${f B}$	»	1072572	` A	»
1070042	${f B}$	»	1071601	\mathbf{A}	XI 1934	1072584	A	»
1070045	В	»	1071602	A	»	1072587	A	»
1070055	C	»	1071604	C))	1072590	A)) TTT 1000
1070056	$\overline{\mathbf{c}}$	»	1071605	Ç))	1072602	A	IX 19 32
1070057	\mathbf{B}	»	1071617	A	»	1072607	В	n
1070066	\mathbf{B}	»	1071618	A))	1072614	В))
1070068	В))	1071619	A))	1072617	\mathbf{c}	**
1070073	В)-	1071620	A B)) ''	1072620	C	.
1070075	В	»	1071621	C	» »	1072628	B B	1)
1070085	B	»	1071622	$^{ m C}_{ m f B}$))	1072629 1072635	В	N "
1070095	BC	»	1071626	C	» »	1072638	A A)) ''
1070100	В	» TT 100=	1071627	C	» »	1072658	C	"
1070728	A	II 1925	1071632	A C	» »	1072679	Č	n,
1070742	A	»	$1071640 \\ 1071641$	A C	»	1072690	Ä	" "
1070743	В С	» »	1071641	A	<i>)</i> /	1072090	A	n
1070754	\mathbf{B}		1071646	A C	»	1073132	B	N
1070768 1070786	В) ¹	1071648	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{C}}$	<i>"</i>	1073132	B	 n
1070787	В	"	1071649	č))	1073135	вс	»
1071001	$\ddot{\mathbf{c}}$	V 1928	1071650	č))	1073136	ВČ	>
1071006	$\check{\mathbf{B}}$	"	1071653	A B	»	1073138	A B	>>
1071007	B	»	1071664	A	»	1073140	\mathbf{B}))
1071008	B	»	1071665	A C	»	1073141	В))
1071009	AΒ))	1071667	В	n	1073146	В	»
1071010	В	n	1071668	\mathbf{B}	»	1073147	${f B}$	»
1071011	В	n	1071669	\mathbf{c}))	1073149	A C	»
1071014	\mathbf{A}	»	1071670	вс	n	1073152	A C	»
1071017	C	»	1071672	C	»	1073156	\mathbf{A}	"
1071018	, C	>>	1071673	C	»	1073157	\mathbf{B}))
1071019	\mathbf{c}	»	1071674	$\mathbf{\underline{C}}$))	1073158	\mathbf{B}	•
1071028	${f B}$))	1071678	В	»	1073159	В	, »
1071029	${f B}$	>>	1071684	_C))	1073160	В	. •
1071030	В	»	1071686	BC))	1073166	В	*
1071037	В	»	1071687	Ç	»	1073171	C	9
1071047	A ~))	1071689	A	»	1073176	C	»
1071050	$\ddot{\mathbf{c}}$) ;	1071690	C	» .	1073177	В	»
1071085	В	'n	1071691	C	» »	1073178	A.	»
1071086	В	· »	1071694	A	• "	1073184 1073190	A C	"
1071094	C	VII "1930	$\frac{1071695}{1071696}$	A A))))	1073638	Ä	VI "192 9
1071211 1071212	C C	ATT 1990	1071697	A	<i>"</i>	1073659	A	V 1 132 3))
1071212	č	» »	1071699	B	»	1073661	Ä	»
1071213	č	" "	1071814	В	I "1925	1073680	AΒ	,,))
1071214	č	" n	1071815	B	»	1073681	В	**
1071221	$f{c}$	»	1071821	Ã))	1073698	\mathbf{C}_{\perp}	»
1071227	$reve{\mathbf{c}}$,, ,,	1071834	$\overline{\mathbf{B}}$))	1073713	С'	III 19 26
1071228	č	»	1071840	Ā	»	1073715	C	»
1071230	\mathbf{C}	»	1071873	В))	1073735	\mathbf{C}	»
1071231	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1072403	\mathbf{C}	VII 1930	1073736	\mathbf{C}	**
1071234	$\check{\mathbf{c}}$)	1072415	\mathbf{A}))	1073745	В	*
1071235	$\dot{\mathbf{C}}$	»	1072416	A))	1073748	C	»
1071238	A	»	1072417	В	»	1073758	Ċ	>>
1071239	A	»	1072419	C	**	1073759	A))
1071240	A	n	1072420	C))	1073783	В	»
1071241	A))	1072422	A C))	1073795	В))
1071251	Č	»	1072426	В	, »	1073796	В	»
1071252	<u>c</u>	»	1072428	A))	1073798	\mathbf{B}	» Tere ioni
1071255	В	»	1072432	$^{\mathrm{C}}$)) 	1073905	C	VIII 1931
1071258	C	»	1072435	$^{\mathrm{C}}$)) 	1073914	B	»
1071259	\mathbf{c}	»	1072456	C))	1073922	C	»
1071261	C	»	1072458	A	» 	1073928	$\mathbf{\stackrel{A}{A}}\mathbf{B}$	»
1071262	A _C C	»	1072459	A	»	1073933	A B	»
1071264	\mathbf{c}	»	1072491	A C)) 5-	1073934 1073936	B	» "
1071265	C	»	1072496	. C B))	1073936	B B	<i>))</i>
1071266	C	» 	$\frac{1072499}{1072500}$	A	n n	1073937	В	<i>"</i>
1071268	C	» 	1072512	A	VIII ["] 1931	1073939	A	 b
1071272								

^{4 —} Obbligazioni delle Venezie.

I SERIE

Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	della ob bligazione	del titolo	di estrazione
1073941	A	VIII 1931	1074159	A	XI 1934	1075779	D	377 1004
1073950	\mathbf{c}	»	1074160	A C	A1 1954))	1075773 1075774	B B	XI 1934
1073951	A	*	1074161	c	" »	1075775	вс	,
1073955	A	*	1074162	${f A}$	»	1075777	B	»
$\frac{1073962}{1073963}$	$^{ m C}_{ m C}$)	1074163	A	u	1075779	В	x
1073968	$\overset{f O}{f A}$	r a	1074164 1074165	B C B C	»	1075783	C	•
1073973	\ddot{c}	, ,	1074166	BC)) U	1075785	A	*
1073983	C	»	1074168	c	ע	1075789 1075790	В А .	»
1073987	$\tilde{\mathbf{c}}$		1074170	AC	ν N	1075792	Ĉ	,
1073991	В	,	1074171	\mathbf{C}))	1075795	AΒ	»
$\frac{1073992}{1073995}$	B B	»	1074172	В))	1075798	${f B}$	3
1073996	вс	»	1074173 1074174	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \end{array}$		1075800	ABC	*
1073997	\mathbf{c}	»	1074174	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{C}}^{\mathbf{B}}$)) 'N	1076109 1076116	A	IV 1927
1073998	\mathbf{C}	x	1074178	$reve{\mathbf{A}}$	" »	1076118	A A	,
1073999	C	n n	1074181	A	ø	1076124	B	,
1074000 1074001	C C	»	1074184	\mathbf{c}	»	1076125	\mathbf{A}	,
1074001	\mathbf{B}	II 1925	1074187	В	u	1076127	\mathbf{B}	19
1074011	Ä	,	107 4 188 107 4 189	$^{\mathrm{C}}_{\mathrm{B}\;\mathrm{C}}$	» 	1076132	A	*
1074012	\mathbf{C}	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1074199	AC	»	1076136 1076138	C	D
1074013	\mathbf{C}	»	1074192	A	n n	1076140	$egin{array}{ccc} oldsymbol{A} & & & & & & \\ oldsymbol{C} & & & & & & \end{array}$	»
1074014	B)	1074193	Ā	»	1076141	$\ddot{\mathbf{B}}$,
1074015	В	»	1074194	\mathbf{A}	u	1076142	$\tilde{\mathbf{B}}$	»
1074016 1074017	B B	» 	1074198	B	»	1076143	В	»
1074018	B	,	$1074510 \\ 1074511$	C C	III 1926	1076151	В	,
1074032	$\widetilde{\mathbf{A}}$, ·	1074533	Ā	» »	1076153 1076161	A	>
1074044	\mathbf{C})	1074570	Ā	»	1076185	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$,
1074060	C	»	1074574	A	n	1076303	Ä	*
$\frac{1074069}{1074098}$	В	×	1074577	A))	1076324	$\overline{\mathbf{A}}$	»
1074098	A A	,	1074591	В	»	1076325	\mathbf{B}	>
1074104	A	XI 1934	$1074597 \\ 1074598$	C C	»	1076330	C	•
1074105	Ā	,	1075116	$\overset{\mathbf{o}}{\mathbf{B}}$	II ["] 1925	1076334 1076338	$f A \ B$	
1074106	A C	CC CC	1075117	B	11 1 <i>020</i> »	1076339	В	,
1074108	A	×	1075123	\mathbf{A}	»	1076366	Ā	,
1074109 1074110	A	»	1075124	A C))	1076371	\mathbf{C}	*
1074111	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$	*	1075125	В))	1076372	\mathbf{C}	
1074112	$\ddot{\mathbf{c}}$,,	$1075127 \\ 1075128$	A A	»	1076385	В) TT 1000
1074114	ВС	,	1075132	B	» »	$1076415 \\ 1076420$	A A	V 1928
1074115	В	»	1075147	$\overline{\mathbf{A}}$	" »	1076441	A))
1074116	В	»	1075155	В	»	1076456	AB	,
$1074117 \\ 1074118$	B A B	x	1075159	Ç	»	1077025	\mathbf{C}	III 1926
1074119	A	» »	$\frac{1075701}{1075702}$	A	XI 1934	1077026	\mathbf{c}	3
1074120	AΒ	»	1075702	$egin{array}{c} {f A} & & & & & & & & & & & & & & & & & & $	» »	$\frac{1077028}{1077050}$	В	. »
1074121	В	»	1075707	\ddot{c}	,	1077050	B B	*
1074122	A B	»	1075712	\mathbf{C}	n	1077058	B	» »
$1074123 \\ 1074124$	$egin{matrix} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} & \mathbf{C} \end{bmatrix}$	»	1075713	Ç	n	1077060	\mathbf{C}	,
1074124	BC	,	1075714 1075717	A	»	1077061	B	
1074126	A	,	1075717	$^{ m B}_{ m B~C}$	»	1077062	В	•
1074127	\mathbf{A}	· •	1075719	B	,	1077064 1077066	B B	
1074128	BC	*	1075720	$\mathbf{A}^{\mathbf{B}}$	n	1077067	, B	,
1074129	BC	b.	1075721	\mathbf{B}	ď	1077068	B	ž
1074130 1074131	C A)	1075722	В	n	1077085	В	*
1074131	A	,	1075726 1075731	В	»	1077087	A)
1074133	$\overline{\mathbf{B}}$	*	1075741	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$	"	$\frac{1077091}{1077092}$	В	,
1074134	\mathbf{B}	x	1075742	$\check{\mathbf{c}}$	u a	1077092	B A	•
1074135	Ą	»	1075744	\mathbf{C}	»	1077223	Ĉ	IX 1932
1074136	A	*	1075747	\mathbf{B}	»	1077230	$\check{\mathbf{c}}$)
1074137 1074139	f A	*	1075750	В	α	1077231	C	x
1074139	A C	»	1075754 1075755	A	υ	1077235	A	*
1074141	AC	" »	1075756	A B	»	1077236	A	ď
1074142	A	»	1075758	В	» »	$1077237 \\ 1077239$	A A)
1074147	A	»		A B	»	1077268	A B	,
1074149	A	*	1075760	\mathbf{C}	»	1077269	c	, ,
1074152 1074155	A C	»		A _A B	»	1077272	\mathbf{C}	,
	ABC		$1075762 \\ 1075769$	A	»	1077273	C	>
1074158	AB	,	1075772	A A	n n	1077287 1077611	A) V 1099
		1			*	10//011	C	X 1933
	•	·						

I SERIE

Numero	Gt-		Numero	Specie	V	Numero		
della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	Specie del titolo	Numero ed anno
obbligazione	der citore	di escrazione	obbligazione	401 010010	di estrazione	o bbligazione	gel mrolo	di estrazione
	··	<u>'</u>						'
1077621	В	X 1933	1079476	вс	X 1933	1080618	A .	III 1926
1077630	\mathbf{B}	»	1079481	\mathbf{C}	»	1080628	B)
1077651	A	»	1079482	\mathbf{C}	»	1080635	$\overline{\mathbf{B}}$)
1077652	A	»	1079483	\mathbf{C}))	1080636	\mathbf{B}	>
1077653	A C	»	1079484	\mathbf{c}	n	1080644	В	3
1077654	A	»	1079487	В))	1080650	Ą	»
1077655	A A	» »	1079489	$^{ m C}_{ m C}$	» »	1080674	Ą	3
1077656 1077657	A B	" "	1079490 1079493	Ā	» »	1080676	A) 77 1000
1077658	A D	" »	1079497	Ĉ	<i>"</i>	1080702	C	V 1928
1077659	A C	" »	1079498	$\ddot{ ext{c}}$	" »	1080736 1080746	В А	,,
1077660	A	»	1079500	$\overset{\circ}{\mathbf{B}}$	" »	1080765	Ä	" "
1077662	\mathbf{C}	»	1079607	$\widetilde{\mathbf{C}}$	VI 1929	1080770	Ā	»
1077665	\mathbf{C}	»	1079635	\mathbf{C}))	1081301	Ā	VI 1929
1077672	\mathbf{B}))	1079667	\mathbf{C}	3	1081309	\mathbf{A}	x
1077673	В	»	1079675	\mathbf{A}	n	1081311	\mathbf{C}	a
1077674	В	» 	1079707	Ç))	1081315	A	10
1077675	C	» ·	1079742	Ą	n	1081334	В	»
1077680 1077687	$^{ m C}_{ m C}$	» »	1079746	A P	»	1081343	A	D
1077692	č	»	1079758 1079759	B B	»	1081369	A	»
1077693	$\ddot{\mathbf{c}}$	" »	1079776	A A	» »	1081376	A B	'n
1077694	\mathbf{c}	»	1079777	C C	» »	1081368	A A	X 1933
1077804	В	I 1925	1079791	$\overset{\mathbf{C}}{\mathbf{B}}$	»	1081416	Ā)
1077805	В	»	1079808	. $\overline{\mathbf{c}}$	I 1925	1081417	В	n
1077806	B	»	1079822	\mathbf{A})	1081418	ΑВ	×
1077807	В	»	1079848	\mathbf{C}	x	1081424	A C	ď
1077848	A	» 	1079852	\mathbf{C}	D	1081427	Ą	»
1077871 1078423	A A	IV "1927	1079858	В	u	1081432	A	*
1078423	B	1	1079887	A	» ••••••	1081434	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & \mathbf{B} \end{array}$))
1078464	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1079904	В	X 1933	1081444 1081449	A B A	• '
1078474	č	»	1079905 1079911	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	»	1081449	A	n
1078502	$\dot{\mathbf{B}}$	I 1925	1079911	$\mathbf{B}^{\mathbf{A}}\mathbf{C}$	ນ ກ	1081451	Ā	" »
1078510	В	»	1079920	B	»	1081454	$\overline{\mathbf{c}}$)
1078523	A	»	1079931	$\ddot{\mathrm{c}}$	»	1081455	\mathbf{C}	» '
1078558	В	»	1079932	$\check{\mathbf{c}}$	»	1081459	\mathbf{C}	»
1078559	В	»	1079933	В))	1081460	A	×
1078563	A	»	1079934	${f B}$	»	1081461	\mathbf{c}	**
1078584 1078589	B A	n D	1079940	В))	1081469	C	»
1079210	A	VII "1930	1079948	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$	»	1081473	A C	»
1079265	B	»	1079962	\mathbf{B}	»	1081474 1081475	C B	D N
1079282	$\overline{\mathbf{A}}$	»	1079966	C	»	1081478	В	n n
1079289	\mathbf{C}	»	1079969 1079975	$^{ m C}_{ m C}$))))	1081481	B	»
1079293	В	»	1079985	B	»	1081482	$ar{\mathbf{B}}$	>
1079296	A	»	1079992	$\ddot{\mathbf{c}}$))))	1081489	\mathbf{A}	»
1079402	C	X 1933	1079997	$oldsymbol{\check{A}}$.	»	1081494	\mathbf{C}	»
1079405	A	» 	1079998	\mathbf{A}	»	1081603	Ċ	VII 19 30
1079407 1079410	A C	» »	1080000	АВ	»	1081615	A	n
1079411	A C	'n	1080206	${f B}$	III 1926	1081616	A	» -
1079415	B	" »	1080226	В	x	1081626 1081629	$^{ m C}_{ m C}$,,
1079417	В	»	1080227	B)	1081630	$\ddot{\mathbf{c}}$	"
1079418	${f B}$	»	1080293 1080298	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$	»	1081634	Ä	»
1079423	\mathbf{C}	»	1080298)) ''	1081639	Ā	"
1079424	C	»	1080299	$^{ m C}_{ m C}$	VII [»] 1930	1081645	\mathbf{C}	n
1079425	В	»	1080302	Ā	VII 1930	1081654	C	n
1079426	В	»	1080303	B	n D	1081696	AC	3
1079430 1079433	A B)) D	1080310	B	»	1081802	A	ν.
1079433	В	» »	1080312	${f A}$	» .	1081836 1081901	A	VI [*] 1929
1079435	A B	»	1080327	${f B}$	» ·	1081901	A B	A T 1858
1079440	·c	»	1080329	$\mathbf{\underline{B}}$	n	1081924	В	<i>#</i>
1079441	A C	»	1080330	B	»	1081938	$\ddot{\mathbf{c}}$,
1079444	A	»	1080333	$^{\mathrm{c}}$))	1081974	\mathbf{B}	»
1079445	C))	1080334	C	»	1081975	В	,
1079446	Ċ	»	1080341 1080345	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}\mathbf{C}$	»	1081976	ВС	»
1079450	A C	» "	1080345	C C	» »	1081977	BCJ	n
1079458 1079459	$^{ m C}_{ m C}$	»	1080346	В	·-	1081979	A "	
1079469	č	n n	1080369	B))))	1081986	A)
1079461	вс	»	1080375	В	<i>»</i>	1081987 1081999	A A	"
1079473	A	»	1080395	Ā	» »	1081333	A	VII} 1930
1079474	\mathbf{B})	1080398	В	»	1082152	Ā	***************************************
1079475	${f B}$	>>	1080399	\mathbf{B}	»	1082170	Ā	D
			I			1		

I SERIE

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed	anno
della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazi	
1000174	Α	VII 1930	1083844	C	IX 1932	1005015	TT 14		
$1082174 \\ 1082184$	A A	/11 1990	1083849	$\overset{\mathrm{C}}{\mathbf{B}}$	1A 1952	1085815 1085817	Unitarie	XI_19	934
1082187	Ĉ),),	1083850	вс	" "	1085819	»	"	
1082198	č),	1083853	В	»	1085820	,	,, ,,	
1082206	Ä	II 1925	1083857	$ar{ extbf{c}}$))	1085821	,	»	
1082248	Ā))	1083863	Ā))	1085822	»)	
1082254	A	3 5	1083864	\mathbf{A}))	1085835	»	»	
1082265	\mathbf{C});	1083869	\mathbf{A}))	1085837	n))	
1082270	\mathbf{A}))	1083883	\mathbf{A}))	1085843	*	b	
1082348	C	VIII 1931	1083923	В	VI 1929	1085847	D	»	
1082349	$\mathbf{\underline{c}}$))	1083928	Ç))	1085848	n)	
1082360	В))	1083937	A	'n	1085849	>	»	
1082361	В);	1083944	C))	1085850))	»	
1082377	C	» 	1083958	В	»	1085853	>	*	
1082395	A B	IV 1927	1083959	B B	»	1085854	»))	
$\frac{1082704}{1082705}$	В	1V 1921	$1083973 \\ 1083974$	В	» »	1085855	D	n	
1082703	A	,,	1083974	Ā	»	1085856	*))	
1082713	$\mathbf{B}^{\mathbf{C}}$	"	1083977	A	"	1085859	»	»	
1082721	$^{\mathrm{B}}_{\mathrm{C}}$	")ì	1083981	AB))	1085862	 	»	
1082723	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	. 1083982	B	»	1085866	» "	» 	
1082724	č))	1083984	\tilde{c}	»	1085867 1085868	"	» 	
1082725	вс	»	1083987	AΒ	»	1085869	n D	"	
1082726	вс))	1083992	\mathbf{B}	»	1085870	" "))	
1082727	вс	» •	1083993	В	· »	1085879	» .	»	
1082728	\mathbf{C}	n	1083994	В	"	1085880	n	»	
1082729	BC))	1083996	B))	1085882	»))	
1082730	$\tilde{\mathbf{c}}$	»	1083997	В	»	1085883	*	>>	
1082731	\mathbf{c}	»	1083998	В))	1085884	>	>	
1082732	. C)) }	1084000	\mathbf{A}_{C}	IX 1932	1085885	n	h	
$1082735 \cdot 1082736$	A B))	1084001 1084002	A C A C	1A 1952	1085886		"	
1082737	В	" »	1084002	B))	1085887	3	»	
1082779	A	» »	1084011	В	,, ,,	1085890	3)	»	
1082784	Ĉ	»	1084013	A	»	1086509	ω .	V 19	928
1082787	$reve{\mathbf{B}}$	»	1084028	B))	1086595))	»	
1082790	č	n	1084037	$\tilde{\mathbf{B}}$))	1086598	*))	
1082791	$\tilde{\mathbf{B}}$	*)	1084039	$\bar{\mathbf{B}}$))	1086600		VII 19	000
1082794	\mathbf{C}))	1084041	В))	1086915	»	» A I I 1 1 2	930
1082795	В	»	1084047	\mathbf{C}	»	1086916	×		
1082799	\mathbf{B}),	1084057	В))	1086918	»	»	
1083034	\mathbf{B}	H 1925	1084058	\mathbf{C}),	1086986	»	11 "19	095
1083038	В))	1084061	A))	1087555 1087739	3 3)	X 19	
1083062	A	»	1084066	A	>	1087740	n	2x 1	000
1083092	A	» V 1000	1084072	В	>>	1087741	" "	»	•
$\frac{1083604}{1083622}$	A.	V 1928 .	1084073	В)) ''	1087742	,)	'n	
1083624	A A))	$\frac{1084074}{1084075}$	B B);	1087783	, ,))	•
1083643	B	"	1084075	$^{\mathbf{C}}$))))	1087784	»	n	
1083649	A B	» »	1084077	A	» »	1087785	»	n	
1083650	AB		1084083	B	»	1087786	»	»	
1083655	A	»	1084086	В	'n	1087789	n	n	
1083670	$\overline{\mathbf{B}}$)	1084096	$\widetilde{\mathbf{A}}$))	1087790	D	»	
1083674	\mathbf{A}	»	1084411	В	I 1925	1087955	»	VIII 1	931
1083675	A	»	1084420	\mathbf{A}))	1087956	»))	
1083680	A)+	1084421	A))	1087957	»	»	
1083803	A	IX 1932	1084424	A),	1087958	» .	» 	
1083806	$\overset{\mathbf{C}}{\mathbf{c}}$	•	1084445	\mathbf{B}))	1087989 1087990	»	33	
1083807	C)·	1084464	\mathbf{B}	b	1087991	"	"	
1083809	A B	»	1084477	A))	1087992	"	" "	
1083812 1083813	вc	" ($\frac{1084490}{1085127}$	C Unitarie	v "1928	1087993	"	» »	
1083817	AB	I	1085127	omtarie	V 1920	1087994	,,	. "	
1083818	B	,,	1085175	"	» »	1088318	" *	11 1	925
1083819	AB	'n	1085197	»	» »	1088351	" »))	
1083821	C	»	1085706	»	IX 1932	1088613	ν, `	VIII l	931
1083822	Ā	»	1085708	»	»	1088659		n	
1083824	В	»	1085709	»	»	1088699	»	»	
1083825	_ B	s »	1085710	»))	1088700	»	»	
1083826	BC	ά	1085713	»	"	1088756	*	V 1	928
1083832	В	»	1085727	**))	1088782	»	»	000
1083834	вс	» ·	1085755	*)) TTT	1089220	n	III 1	926
1083837	$\mathbf{A}_{\mathbf{C}}\mathbf{B}$)	1085801))	XI 1934	1089263	*	»	
1083828	C	»	1085811	»))	1089264	D))	
$\frac{1083841}{1083843}$	A A	<i>)</i>)	$1085812 \\ 1085814$))	»	1089265))	»	
	<i>7</i> 3.))	1080814	»	»	1089266	>	*	

I SERIE

1		T				·		1
Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
della obbligazione	đel titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della ob bligazione	del titolo	di estrazione
			•				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_1
1089268	Unitarie	III 1926	1091316	Unitarie	II 1925	1096192	Unitarie	VI 1929
1089270	»	»	1091346	»	» .	1096201	מ	IV 1927
1089271	»	>>	1091530))	VIII 1931	1096202	>	»
1089513	v	VIII 1931	1091548	*	»	1096215	*	79
1089544	»	>>	1091556	w	»	1096216	y))
1089547	>	»	1091561	n	>>	1096217	b	»
1089564	*	»	1091564))	>>	1096218	>	»
1089602	»	XI 1934	1091569	»	»	1096219	»	»
1089604	»	»	1091571	*	»	1096220)))
1089617	>	»	1092321	>>	I 1925	1096221	×))
1089624))	»	1092417	n	X 1933	1096222	* >	»
1089625	»))	1092423	»))	1096223	»	n
1089631	n))	1092424	»))	1096224))))
1089642	»	»	1092428	*))	1096231	»	»
1089645	n	>>	1092433	»))	1096232	»	»
1089646	3	»	1092435	D)	»	1096253	v))
1089647	3	»	1092440	*))	1096254	*	•
1089648	n	»	1092449	*))	1096255	n	0
1089665	n	»	1092480	ŭ	»	1096256	»	•
1089666	*))	1092481	α	»	1096258	»	.)
1089667	n	»	1092491	*	»	1096259	n	, »
1089669	n))	1092924	»	V 1928	1096260	»	")
1089672	39))	1092947	,	»	1096261	*	»
1089688	»	>>	1092955	»))	1096262	"))
1089691	*))	1092970	»))	1096263	»	"
1089700	>))	$\begin{array}{c c} 1092987 \\ 1093202 \end{array}$	»	XI 1934	1096264	. **	"
1089701	»	X 1933	1093202))	A1 1934	1096265	» v	,,
1089704	n))	1093203	» »	"	1096276 1096277	u	,,
1089706	»	D	1093208	"	,	1096278	'n	ν,
1089711	>	» •	1093211	,,		1096279	" *	" "
1089726	D))	1093212	*		1096280	»))
1089729	*	>>	1093213	*	n	1096281	»))
1089732	»	» 	1093219	, ,	.	1096283	»))
1089738	n	»	1093220	, ~ »	h	1096295	, ,	7)
1089776	>	» 	1093221	»		1096301	»	XI 1934
1089784))	1093222	»))	1096302	»	*
1089787	3 0	X1 ["] 1934	1093245	*))	1096306	»	1)
1089807	n n	A1 1954	1093247	»))	1096307	'n))
$\frac{1089810}{1089816}$	"))	1093262	»	. »	1096313	»	»
1089819	" *	"	1093263	»))	1096323))))
1089828	»	"	1093264))))	1096336	»))
1089830	n n	" "	1093265	n	>>	1096341))))
1089831	, ,))	1093266	»))	1096342	*))
1089832	»	»	1093271	»))	1096343	»	»
1089833	*	'n	1093274	n	• "	1096355	»	»
1089834	•	D	1093275	»))	1096356	»	»)
1089835	»))	1093276	*))	1096363	D	»
1089836	x	»	1093277	Ď))	1096365	*	» "
1089837	>	»	1093281	»	» 	1096369 1096381	<i>7</i> 9 10	*
1089838	>))	1093282 1093285	»))))	1096383	»	" *
1089839	*	»	1093286	,	"	1096393	,	"
1089840	×	»	1094017	"	VIII ["] 19 3 1	1096397	»	"
1089841)	»	1094021	"	»	1097109	»	IV 1927
1089842	»	»	1094575	»	VII 1930	1097111	»))
1089843	»	»	1094621	,	»	1097124	10	»
1089844	»	»	1094673	,))	1097155	>	'n
1089845	*	»	1094713	x	V 1928	1097201	>	»
1089847	*	»	1094729	*	»	1097220	*	n
1089848	»	»	1094767	>	»	1097288	n	»
1089877	*	»	1094774	α	»	1097515	»	»
1089878	*	»	1094791	n	»	1097576	*	*
1089879	»	»	1095515	>	VII 1930	1097598	10	» ~~ ~ ~ ~ ~ ~ ~
1089881	3	»	1095516	*	n	1098712	»	II 1925
1089882)	»	1095518	»	»	1098717	>))
1089883)	» "	1095727	»	VI 1929	1098747	D	3 0
1089885		ν	1095733	7))) TT 1000	1098777	D	» • 1099
1089886	3	» 	1095932	»	IX 1932	1099102	»	X 1933
1089892	3	» "	1095966	»	» 377 1000	1099124)	,
1089895)	» "	1096015	. »	VI 1929	1099149	» -)
1089899		» T 1095	1096026)	»	1099152 1099508	,	XI 1934
1090139 1090933	•	I 1925 VI 1929	1096044 1096055	D))))	1099508	»	A1 1004
		V1 1929 »	1096069	3 30	» »	1099516	D D	n Z
1000044								
1090944 1091000	, ,	» »	1096071	» »	" »	1099518	»	*

Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
1099521	Unitarie	XI 1934	1103351	Unitarie	X 1933	1104314	Unitarie	1 1925
	Omitario	»	1103356	»	»	1104331	n	»
1099540))))	1103365	. »	»	1104343	n	»
1099541))))	,,	1103374))	u	1104400))	»
1099542)))	1103376	»	»	1104501	»	XI 1934
1099549))))	"	1103801	»	VII 1930	1104502	»	*
1099571	-	"	1103826	»	»	1104503	»))
1099580	»	"	1103827	»))	1104504	n))
1099590))	· ·	1103828	»	»	1104509	»))
1099593))	»	1103829	n n	»	1104511	n	»
1099594))	»		,,	"	1104527	»	>
1099595	»	»	1103830	,,))	1104528	u	ν
1099596	»	»	1103838	"))))	1104535	"	ν
1099597	n	»	1103846	»		1104538	'n	b
1099613))	IX 1932	1103849	»	» 	1104542	"	b.
1099616	n	D	1103853))))	1104543	" 10	b
1099617	»	n •	1103854))	»	1	» »	, n
1099618	»	»	1103855))	n	1104546	»	,
1099619	»	»	1103886	»)) TTT 1000	1104547	»	,,
1099643	a	»	1103968	»	VI 1929	1104548		,, ,,
1099644	n	»	1104006	n	XI 1934	1104550	n	<i>p</i>
1099645	»	» ,	1104007	n	»	1104556	»	μ .
1099675	»	»	1104012	»	»	1104561	»	1)
1099676	»	»	1104013))))	1104562	»	,
1099677	'n	>>	1104015	»	»	1104563	'n	»
1099692))	n	1104018	n	n	1104565	n	'n
1099697	n))	1104019	»	»	1104566	»))
1099698	»))	1104020))	»	1104567	u	ъ
1099699	'n))	1104023))	3 3	1104568	w)1
1099700),	»	1104030	»	n	1104569	»	'n
1100353	»	VII 1930	1104031))	»	1104570	1)	3 1
1100354))	»	1104037))	»	1104571))	h
1100366))	ø	1104038))	»	1104572	»))
1100307))))	1104039	»	»	1104573	*	Þ
1100398	 n	»	1104040	»))	1104576	»))
1100330	,, ,,	»	1104041))	»	1104577	n),
1100721	"	X 1933	1104042))	»	1104578	W)
1100721	"	"	1104043))	»	1104579	»	D
1100779	"	»	1104044	»	»	1104580	n),
1100779	,,	»	1104046	»	»	1104581))	»
1100800	,	V 1928	1104052))	»	1104583) :
	.	"	1104053	»)ř	1104584	v	n
1100865	,, ,,	»	1104059	»	»	1104585	»	.))
1100871	"	IX 1932	1104064	n	»	1104586))	>
1102306		121 1002 »	1104073	»))	1104587	»	*
1102319	» 	"	1104074	'n))	1104588	u	h
1102360		IX ["] 1932	1104084	,,))	1104590	»	н
1102361	*	1A 1952	1104087	"	»	1104591	»))
1102366	D		1104088	»);	1104592	»))
1102369	•	»	1104088	»	n	1104593))	»
1102378	D .	» 	1104091	»	» »	1104594	»	n
1102380)	»	1104092	"	»	1104595	»	n
1102388	y))		"))))	1104602	»	IX 1932
1102389	n n	» • 1000	1104094	n -	»))	1104602	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	»
1103304	39	X 1933	1104095			1104680	»	*
1103326	*	»	1104098	» 	»	1104700	»	»
1103331	n))	1104100	»	1 n 1925	1104700	" »	I 1925
1103334	*))	1104310	n		1104823	" "	,
1103349	n))	1104313	»	»	1 1104044	"	-

N	Numero dell'obbligazione		Speol e del titolo	N	umero dell'o	obbli	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione		
Dal	1105031	al	1105032	Duple	VII 1930	Dal	1106091	al	1106092	Duple	VII 1930 VI 1929
- W	1105045	20	1105046	» ·	»	3	1106527	Ŋ	1106528	»	
	1105069	ν,	1105070	•	»	>	1106601))	1106602	»	X 1933
,,	1105073	~	1105074	 1	»	>	1106903))	1106904))	VIII 1931
¥	1105091	-	1105092	- "	n	*	1106957))	1106958	»	»
»		-	1105094	,,	*	*	1108519	n	110852 0	»	II 1925
n	1105093	70		,	VI 1929	»	1108521	»	1108522	»	>
v	1105163	n	1105164)	VI 1828		1108593	"	1108594	<i>n</i>	»
))	1105173	*	1105174))	**************************************	ď		"	1108596	,,	n
))	1105207	70	110520 8))	V 1928	D	1108595	"		1)	TX 1932
70	1105215	30	1105216))	u	D	1108611	n	1108612	»	IA 1992
»	1106061	¥	1106062	n	VII 1930	30	1108613	n	1108614	»	»

I SERIE

N	umero dell'obbliga	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'ol	bliga	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	1108637 al	1108638	Duple	1X 1932	Dal			1111958	Duple	X 1933
,	1108649 »	1108650	n	»	W	1111963		1111964	D	v ["] 1928
*	•1108651 »	1108652	»	» V 1000	» »	1112731 1112745		1112732 1112746	»	V 1920
*	11089 03 »	1108904	,	X 1933)) ((1112749		1112750	" "	»
» »	1108915 » 11 0 89 43 »	1108916 1108944	. <i>"</i>	»	»	1112751		1112752	»	»
,	1108979 »	1108980	»	n	»	1113627		1113628	»	»
•	1108981 »	1108982))	»	>>	1113629		1113630	n	»
•	1108993 »	1108994))	»	"	1113663		1113664 1114302	»	XI 1934
>	1108997 »	1108998	»	״	» »	1114301 1114307		1114302	'n))
,	1109105 » 1109107 »	1109106 1109108))))	" "	'n	1114309	»	1114310	»	»
,	1109153 »	1109103))	»	»	1114311)	1114312	»	»
>	1109163 »	1109164	»	»	n	1114315))	1114316))	n
•	1109169 »	1109170	»	»	n	1114319))	1114320))	» "
	1109193	1109194	»	»	»	1114321 1114331	» »	1114322 1114332)) ''	" "
*	1109195 »	11 0 9196 11 0 9386	»	VII 1930	» »	1114337	»	1114332	,	»
,	1109385 » 1109387 »	1109388	<i>n</i>	VII 1000	»	1114339	»	1114340	n	»
,	1109413 »	1109414	»	XI 1934))	1114343))	1114344	»	n
, ,	1109415 »	1109416	»	»	»	1114347	n	1114348	»	»
•	1109421 »	1109422	n	»	»	1114349	n	1114350	» 	»
*	1109429 »	1109430	n	×	»	1114351 1114359	n	1114352 111436 0	n n	" »
3	1109435 » 1 109437 »	1109436	»	» [» »	1114369	n n	1114370	" 39	 »
	1109437 » 1109439 »	11 09438 110944 0	n	, ,	»	1114373	»	1114374	n	*
,	1109441	1109442	»	n	»	1114375))	1114376	»	W
	1109447 »	1109448	»	»))	1114381	"	1114382	»	**
	1109451 »	1109452	•	n))	1114387	n	1114388))))
*	1109453 »	1109454	n	»	» 	1114395 1114741	»	1114396 1114742	» "	X "1933
	1109455 »	1109456	э	2	» 20	1114741))))	1114744	10) n
))	1109457 » 1109459 »	1109458 1109460	»	,	n	1114747	»	1114748))	»
	1109459 » 1109461 »	1109462	,	» i	»	1114829	Þ	1114830	»	VIII 1931
,	1109469 »	1109470)	»	>	1114831	*	1114832	**	*
*	1109471 »	1109472	*	» i	»	1115049	n	1115050	n	»
	1109479 »	1109480	»	»	>	1115055		1115056 111 5096 -	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
*	1109481 »	1109482	n	r	3)))	1115095 1115201	39 3)	1115202	,	" »
))	1109485 » 1109497 »	1109486 1109498	»	» »	, ,	1115203	<i>"</i>	1115204	»	»
,	1109497 » 1109499 »	1109498	»	»	•	1115233	»	1115234	1	»
20	1110307 »	1110308))	IV 1927	35	1115235	"	1115236	>))
*	1110309 »	111031 0	13	»	œ	1115239	»	1115240	>	»
>	1110313 »	1110314	v	ж.	*	1115241))	1115242 1115276	, »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
,	1110319 »	1110320	»	»))))	1115275 111 529 9	"	1115300	" "	 *
,	1110321 » 1110323 »	1110322 1110324	(»	» »	, »	1115367	»	1115368	»	» ₁
,	1110329 »	1110324))	»	»	1115507	»	1115508	»	1X 193
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1110341	1110342))	n	»	1115575	D	1115576	»	*
•	1110347 »	1110348))	n	»	1115583	Þ	1115584))
,	1110355	1110356	*	»	, ,	1115587	"	1115588 1115826	»	VII 193
*	1110359 »	1110360	»	»	n n	1115825 1 11582 7	n n	1115828	»	»
3) 3)	1110385 » 1110963 »	1110386 1110964	n n	V 1928	»	1115851	n	1115852))	*
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1110965	1110966	») v	»	1115865	n	1115866))	["]
*	1110967 »	1110968	n	»	»	1115971	**	1115972	»	III 192
n	1110993 »	1110994	33	»	»	1116101))	1116102	»	XI 193
3	1110995 »	1110996	») TV 1005	»	1116103 1116105))))	111610 4 1116106	<i>)</i> ³	·
» »	1111221 » 1111247 »	1111222	»	IV 1927	» »	1116109	"	1116110	" D	n
,	1111247 » 1111257 »	1111248 1111258	n N	<i>n</i>))	" »	1116111	»	1116112	»	>
*	1::1261 »	1111262	» ,	'n	»	1116113	»	1116114	»	×
	1111283 »	1111284	»	») »	1116123	*	1116124	» 	** **
•	1111299 »	1111300	*	» V 1000) »	1116125	» »	1116126 1116128	» »	, and the same of
*	1111413	1111414	» 	V 1928	» »	1116127 1116129	» »	1116128	. »	»
» »	1111421 » 1111433 »	1111422 1111434	» »	» »	, "	1116131	»	1116132	»	10
	1111433 %	1.11434))	»	ű	1116133		1116134	»	»
,	1111445 »	1111446	»	" ") »	1116141	»	1116142	»	*
*	1111479 »	1111480) }	n	»	1116143		1116144	» 	n
•	1111491 »	1111492	×	»	, ,	1116147		1116148 1116154	» ••	n 9
•	1111493 »	1111494	*	X 1933	» »	1116153 1116155		1116154	"	»
» »	1111909 » 1:11915 »	1111910 1111916	"	A 1955	, "	1116157	n n	1116158	»	19
,			10	»	, ,	1116161	*	1116162	»	*
			»	X	l »	1116163		1116164	*	n

N	lumero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	1116177 al 1116178	Duple	XI 1934	Dal 1118891 al 1118892	Duple	XI 1934
»	1116189 » 1116190	»	"	» 1119113 » 1119114	»	VI 1929
»	1116191 » 1116192	»	» •••••••	» 1119147 » 1119148	»	¥
» »	1116289 » 1116290 1116291 » 1116292	»	V 1928	» 1119175 » 1119176 » 1119291 » 1119292	» »	IV "1927
<i>)</i>)	1116291 » 1116292 1116405 » 1116406	" "	XI 1934	» 1119291 » 1119292 » 1119415 » 1119416	» »	VI 1929
»	1116407 » 1116408	»	»	» 1119435 » 1119436	»	»
))	1116409 » 1116410	n	°C	» 1119477 » 1119478	,)	n
))))	1116419 » 1116420 1116423 » 1116424	» »))))	» 1119499 » 1119500 » 1119621 » 1119622	»	III ["] 1926
»	1116427 » 1116428	» »	,	» 1120395 » 1120396))))	IV 1927
»	1116469 » 1116470))	3)	» 1120583 » 1120584	»	VI 1929
»	1116471 » 1116472	"	»	» 1120593 » 1120594)))) T37_1000
))))	1116477 » 1116478 1116493 » 1116494	»	»	» 1120825 » 1120826 » 1120987 » 1120988	2)	IX 1932 III 1926
»	1116497 » 1116498	" "	»	» 1121171 » 11 2117 2	<i>)</i> .>	II 1925
»	1116701 » 1116702	»	»	» 1121711 » 1121712	ŭ	VIII 1931
n	1116703 » 1116704	»))	» 1121727 » 1121728))	"
3) 3)	1116705 » 1116706 1116709 » 1116710))))	'n	» 1121733 » 1121734 » 1121737 » 1121738	s) W	» "
»	1116715 » 1116716	" »	»	» 1121901 » 1121902	. »	XI 1934
))	1116727 » 1116728	»))	» 1121929 » 1121930	"	»
×	1116743 » 1116744))	»	» 1121959 » 1121960	»	æ
))))	1116759 » 1116760 1116781 » 1116782)))))) D	» 1121975 » 1121976 » 1121979 » 1121980	»	»
'n	1116783 » 1116784	»	»	» 1121983 » 1121984	»	"
n	1116835 » 1116836	»	VI 1929	» 1121987 » 1121988	. •))
»	1117207 » 1117208	»	VII 1930	» 1121989 » 1121990	*)	**************************************
n n	1117267 » 1117268 1117291 » 1117292	» »	» »	» 1122133 » 1122134 » 1124205 » 1124206	»	VII 1930 IV 1927
D	1117293 » 1117294	»))	» 1124211 » 1124212	»	»
n	1117411 » 1117412	»	II 1925	» 1124249 » 1124250	»	1)
»	1117415 » 1117416	»	IV [»] 1927	» 1124267 » 1124268	»	V 1000
» »	1117507 » 1117508 1117541 » 1117542	» »	1V 1921	» 1124723 » 1124724 » 1124767 » 1124768))))	V 1928
»	1117543 » 1117544	" »	»	» 1124769 » 1124770	»	»
»	1117553 » 1117554	39)) TIT 1020	» 1124799 » 1124800	**	»
» »	1117827 » 1117828 1117853 » 1117854	»	III 1926	» 1126339 » 1126340 » 1126503 » 1126504	»	VI 1929 XI 1934
»	1117855 » 1117856	» · »	" "	» 1126503 » 1126504 » 1126507 » 1126508	D N	A1 1994
n	1118153 » 1118154	n	V 1928	» 1126509 » 1126510	»	»
»	1118171 » 1118172	»))	» 1126515 » 1126516	»	D
»	1118309 » 1118310 1118327 » 1118328	» »	VII 1930	» 1126523 » 1126524 » 1126527 » 1126528	»))
»	1118331 » 1118332	»	. »	» 1126543 » 1126544	»	»
n	1118343 » 1118344	, »))	» 1126545 » 1126546	w w	»
))	1118353 » 1118354	»	»	» 1126555 » 1126556	» "	•
n n	1118355 » 1118356 1118361 » 1118362	» »))))	» 1126559 » 112656(» 1126561 » 1126562	»	»
,	1118367 » 1118368	»))	» 1126565 » 1126566	»	»
>	1118369 » 1118370	»	n	» 1126567 » 1126568	3)	n
» »	1118389 » 1118390	»	X 1933	» 1126571 » 1126772)	n
n	1118421 » 1118422 1118423 « 1118424))))	A, 1900 »	» 1126575 » 1126576 » 1126585 » 1126586	»))))
»	1118427 » 1118428	»	n	» 1126587 » 1126588	»))
D	1118429 » 1118430	»))	» 1127883 » 1127884	n	IX 1932
3) 20	1118437 » 1118438 1118439 » 1118440	» »	» "	» 1127911 » 1127912 » 1128015 » 1128016	» »	II 1925 IX 1932
»	1118449 » 1118450	» »	" »	» 1128015 » 1128016 » 1128017 » 1128018	» »	1.X 1902
D	1118455 » 11184 56	»	»	» 1128019 » 1128020	»	»
33	1118517 » 1118518	»	»	» 1128289 » 1128290	»	I 1925
»	1118553 » 1118554 1118557 » 1118558	» »	» »	» 1129419 » 1129420 » 1129439 » 1129440))))	XI 1934
»	1118565 » 1118566	»	»	» 1129447 » 1129448	»	» »
D	1118801 » 1118802	»	XI 1934	» 1129449 » 1129450	ø	, »
)) Th	1118803 » 1118804	» "	»	» 1129453 » 1129454 » 1129463 » 1129464		» "
n n	1118809 » 1118810 1118817 » 1118818	· »	» »	» 1129463 » 1129464 » 1129465 » 1129466	39 33	<i>))</i> 10
»	1118825 » 1118826	<i>n</i> »	 »	» 1129479 » 1129480	" »	»
n	1118831 * 1118832	»	»	» 1129493 » 1129494	*	*
3 0 11	1118841 » 1118842 1118843 » 1118844	»	» "	» 1129497 » 1129498 » 1129509 » 1129510		» ~
1) 20	1118843 » 1118844 1118857 » 1118858	» »	" U	» 1129509 » 1129510 » 1129515 » 1129516	1)	" »
»	1118861 » 1118862	»	- »	» 1129517 » 1129518	n	n
10	1118877 » 1118878	»	»	» 1129519 » 1129520	,	»
	1118879 » 1118880	D	ν,	» 1129531 » 1129532	,	

I SERIE

Dal 1129533	l'obb	liga	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	lumero dell'o	bbli	gazione	Specie del titolo	Numero ed di estraz	
1129535 1129535 1129553 1129557 1129597 1129597 1129597 1129599 1129647 1129659 1129659 1129659 1129651 1130801 1130801 1130801 1130813 1130843 1130844 1130844 1130845 1130847 1130887 1130889 1130889 1130899 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132143 1132161 1132161 1132163 1132165 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132277 1133265 1133267 1133267 1133267 1133267 1133267 1133277 1134513 1134513 1134551 1134510 1135116 1135151 1135	a	.1	1129534	Duple	XI 1934	Dal	1135395	al	1135396	Duple	Y	1933
1129553 1129559 1129587 1129587 1129597 1129599 1129647 1129659 1129679 1129659 1129679 1129651 1130801 1130807 1130809 1130813 1130843 1130845 1130845 1130866 1130866 1130889 1130889 1130899 1132101 1132103 1132111 1132123 1132131 1132131 1132131 1132135 1132131 1132131 1132131 1132131 1132143 1132145 1132165 1132165 1132165 1132167 1132191 1132193 1132193 1132195 1132197 1134553 1134557 1134553 1134557 1134593 1134717 1134719 1135116 1135116 1135116 1135116 1135116 1135116 1135116 1135116 11351516 1135156 113			1129534	Dubie	231 1994	»	1135397	»	1135398	Duplo))
1129559 1129587 1129587 1129599 1129647 1129659 1129679 1129679 1129679 1129679 1129679 1130801 1130801 1130811 1130813 1130843 1130843 1130844 1130887 1130887 1130889 1130887 1130889 1130899 1132101 1132103 1132103 1132103 1132103 1132103 1132103 1132103 1132103 1132103 1132103 1132104 1132105 1134551 1134551 1134515 1135151 1135151 1135			1129554	»	»	»	1135399	»	1135400	»))
1129595 1129597 1129597 1129597 1129647 1129659 1129851 1130563 1130801 1130801 1130843 1130845 1130845 1130845 1130887 1130887 1130889 1130899 1132101 1132103 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132161 1132161 1132163 1132161 1132163 1132165 1132173 1132191 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132199 1132191 1132193 1132191 1132193 1132191 1132193 1132191 1132193 1132191 1132193 1132191 1132193 1132199 1132451 1133267 1133267 1133267 1133267 1133267 1133267 1133267 1133269 1133277 1134533 1134531 1134531 1134510 1135105 1135105 1135105 1135115 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151 1135151			1129560	,)	*	»	1136147	n	1136148	*	XI	1934
1129597 1129599 1129647 1129659 1129659 1129851 1130563 1130801 1130807 1130843 1130845 1130845 1130847 1130847 1130889 1130889 1130893 1130893 1130893 1130899 1132101 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132151 1132161 1132163 1132165 1132165 1132175 1132199 1132173 1132175 1132199 1132199 1132175 1132191 1132175 1132175 1132191 1132175 1133267 1133267 1133267 1133267 1134553 1134557 1134577 1134593 1134517 1135116 1135115 1135115 11351515 11351515 1135155 11			1129588	ı)	») »	1136149	33	1136150	n))
1129599 1129647 1129659 1129659 1129659 1129659 1129851 1130563 1130801 1130807 1130813 1130843 1130845 1130845 1130847 1130847 1130889 1130889 1130899 1132101 113213 113213 113213 113213 113213 113213 1132161 1132163 1132165 1132165 1132173 1132173 1132173 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132175 1132191 1132175 1132175 1132191 1132175 1132175 1132191 1132175 1132175 1132191 1132175 1132175 1132191 1132175 1132175 1132191 1132175 1132191 1132175 1132275 1134533 1134553))	1129596	à	»	, »	1136151	»	1136152	n	:	»
### 1129647 ####################################			1129598	Э	»	»	1136155	**	1136156	υ	;	»
1129659 1129679 1129679 1129679 1129851 1130563 1130807 1130809 1130811 1130843 1130843 1130845 1130863 1130865 1130869 1130899 1132101 1132103 1132131 1132131 1132131 1132131 1132135 1132143 1132145 1132161 1132165 1132165 1132165 1132167 1132199 1132191 1132			1129600))	»	»	1136157	n	1136158)	:	»
1129679 1129851 1130563 1130801 1130807 1130813 1130843 1130845 1130845 1130887 1130887 1130889 1130899 1132101 1132103 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132131 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132173 1132191 1132199 1132			1129648))	VIII 1931	» »	1136161 1136449	»	$\frac{1136162}{1136450}$	»	v	" 19 33
1129851))))	112966 0 1129680	D.	, »	,	1136451	"	1136450 1136452			1 <i>333</i>
1130563 1130801 1130807 1130809 1130843 1130845 1130847 1130849 1130899 1130899 1132101 113213 113213 113213 113213 1132161 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132165 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1132167 1134577 1134573 1134577 1134577 1134593 1134516 1135165		"	1129852	., N	IV ["] 1927	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1136453	»	1136454	"	•	»
1130801 1130807 1130807 1130813 1130813 1130843 1130845 1130847 1130847 1130853 1130889 1130899 1132101 113213 113213 113213 113213 1132143 1132145 1132165 1132175 1132191 1132199 1132451 1133265 1133265 1133267 1134533 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134551 1135161 1135161 1135165))	1130564)y	VIII 1931	»	1136455	»	1136456	 *		»
1130809 1130811 1130813 1130843 1130845 1130847 1130863 1130887 1130895 1130899 1132101 1132103 1132131 1132131 1132131 1132143 1132145 1132161 1132165 1132165 1132165 1132175 1132191 1132			1130802	a	XI 1934	»	1136457	»	1136458))		
1130811	7))	1130808	υ	u	»	1136459))	1136460	*))
1130813))	1130810	,	α	»	1136473))	1136474	.3))
1130843 1130845 1130847 1130849 1130889 1130899 1132101 113213 113213 1132145 1132161 1132165 1132191 1132199 1133260 1133260 1133260 1133260 1133260 1133260 1133270 1134533 113455		n	1130812	e e	»	»	1136703))	1136704))	VIII	
1130845 1130847 1130849 1130889 1130899 1130899 1132101 113213 113213 113213 1132145 1132161 1132163 1132175 1132191 1132199 1132451 1132987 1133263 1133265 1133265 1133265 1133267 1134577 1134719 1134510 1134719 1135105 1135115 1135151))	1130814	9	υ	»	1136729))	1136730	»))
1130847 1130849 1130863 1130868 1130889 1130899 1132101 113213 113213 113213 1132143 1132145 1132165 1132175 1132191 1133263 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134510 1135115 1135115 1135115 1135115 1135151			1130844	'n	»	»	$\frac{1136731}{1136733}$	» »	$1136732 \\ 1136734$	» "))))
### 1130849 ### 1130863 ### 1130863 ### 1130889 ### 1130899 ### 1130899 ### 1130899 ### 1130899 ### 1132103 ### 1132131 ### 1132131 ### 1132133 ### 1132143 ### 1132143 ### 1132143 ### 1132143 ### 1132145 ### 1132161 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132163 ### 1132263 ### 1133263 ### 113263 ### 113263 ### 1132))))	$\frac{1130846}{1130848}$.) **	"	n n	1136803	» »	1136734	n D		" 1929
1130853		<i>))</i>))	1130850	"	"	»	1136805	"	1136804	" »))
1130861 1130887 1130889 1130899 1132101 1132103 1132131 1132131 1132143 1132145 1132161 1132165 1132165 1132199 1133267 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134510 1135105 1135105 1135115 1135151		»	1130854	" D	»	»	1136879	»	1136880	»		»
1130889 1130893 1130895 1130895 1130899 1132101 1132131 1132131 1132131 1132143 1132145 1132161 1132163 1132173 1132175 1132191 1132199 1132199 1132451 113265 1133265 1133265 1133265 1133265 1133275 1134533 1134553 1134553 1134553 1134553 1134553 1134577 1134719 1135105 1135105 1135115 1135151	1 7))	1130862	'n	»	»	1136933))	1136934	*	XI	1934
1130893))	113 0 888	Ü	»	»	1136935))	1136936	»		»
### ##################################))	1130890)	»	»	1138717))	1138718	»		1926
1130899 1132101 1132103 1132113 1132133 1132139 1132165 1132165 1132199 1133265 1133265 1133265 1134533 1134533 1134535 1134535 1134535 1134535 1134535 1134535 1134535 1134535 1134535 1134557 1134593 1134719 1135105 1135105 1135115 113515165 1135155 11		n	1130894	>)	»	»	1138719	33	1138720	»		» 1928
1132101 1132103 1132113 1132133 1132139 1132145 1132165 1132165 1132199 1133265 1133265 1133265 1133267 1134533 1134533 1134531 1134531 1134531 1134531 1134531 1134531 1134531 1134510 1135101 1135105 1135115 1135151))))	$\frac{1130896}{1130900}$	»	»	» »	$\frac{1139083}{1139277}$))))	$\frac{1139084}{1139278}$	»		1933
### 1132103 ### 1132111 ### 1132133 ### 1132133 ### 1132139 ### 1132145 ### 1132161 ### 1132165 ### 1132165 ### 1132173 ### 1132173 ### 1132191 ### 1132193 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1132199 ### 1133267 ### 1133263 ### 1133263 ### 1133263 ### 1133263 ### 1133263 ### 1133263 ### 1133273 ### 1133273 ### 1134533 ### 1135105 ### 1135115 ### 1135115))))	1132102	3	"	»	1139279	<i>"</i>	1139278	" "))
1132111			1132104	"	»	»	1139281	»	1139282	»))
1132131 1132.35 1132139 1132143 1132145 1132161 1132163 1132165 1132175 1132193 1132199 1132451 1132987 1133265 1133266 1133266 1133267 1133267 1133275 1133275 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1133273 1134533 1134533 1134551 1134553))	1132112	3)	»	»	1139283))	1139284	»))
1132.35 1132139 1132143 1132143 1132163 1132165 1132175 1132191 1132199 1132199 113253 1133261 1133265 1133267 1133267 1133273 1133273 1134533 1134533 1134553 1134553 1134553 1134577 1134719 1135101 1135105 1135105 1135115 1135151))	1132124	n	w	»	1139285))	1139286	»		»
1132139 1132143 1132145 1132165 1132165 1132175 1132199 1132199 1132451 113263 1133265 1133266 1133267 1134533 1134531 1134551 1134577 1134717 1134717 1135105 1135115 1135151 11351))	1132132	3	'n	»	1139833))	1139834	»		1929
1132143 1132145 1132163 1132163 1132173 1132175 1132191 1132199 1132199 1132451 113266 1133267 1133267 1133267 1133273 1134533 1134531 1134551 1134577 1134717 1134717 1134717 1135101 1135161 1135151 11351			1132136	э .	»	»	1139913		1139914	*		1925
### 1132145 ####################################))	$1132140 \\ 1132144$	9	»	» »	$\frac{1139915}{1139933}$))))	11 3 9916 11 3 9934	» »))
1132161			1132144	»)	" "	,	1140501	"	1140502	<i>)</i> /	īΧ	″193 2
### 1132163 ### 1132165 ### 1132173 ### 1132191 ### 1132193 ### 1132193 ### 1132194 ### 1132451 ### 113263 ### 1133263 ### 1133265 ### 1133266 ### 1133266 ### 1133266 ### 1133266 ### 1133266 ### 1133266 ### 1133266 ### 1133266 ### 1133266 ### 1133266 ### 1133266 ### 1133266 #### 1133266 #### 1133266 #### 1133266 #### 1133266 #### 1133273 #### 1133273 #### 1133273 #### 1133273 #### 1133273 #### 1133273 #### 1133273 #### 1133273 #### 1133273 #### 1133273 #### 1133273 #### 1133273 ##### 1133273 ##### 1133273 ##################################			1132162	»	»	»	1140503))	1140504	»		»
1132173 1132175 1132191 1132192 1132451 113253 1133265 1133266 1133266 1133267 1133273 1134533 1134551 1134553 1134551 1134577 1134717 1134717 1134719 1135105 1135105 1135115 1135151			1132164))	»	»	1141259))	1141260	»	VI	1929
" 1132175 " 1132191 " 1132193 " 1132199 " 1132451 " 1132987 " 1133263 " 1133263 " 1133267 " 1133267 " 1133277 " 1134533 " 1134533 " 1134551 " 1134577 " 1134593 " 1134717 " 1134719 " 1135105 " 1135105 " 1135115 " 1135151			1132166	<i>i</i>)	»	»	1141261))	1141262	»))
n 1132191 n 1132193 n 1132199 n 1132451 n 1132987 n 1133263 n 1133265 n 1133265 n 1133271 n 1133273 n 1133275 n 113453 n 1134553 n 1134553 n 1134577 n 1134719 n 1135105 n 1135115 n 1135115			1132174	•	»	»	1141291	n	1141292	»	***	»
n 1132193 n 1132199 n 1132451 n 1132987 n 1133263 n 1133263 n 1133265 n 1133265 n 1133269 n 1133271 n 1133273 n 113453 n 113453 n 1134553 n 1134553 n 1134577 n 1134719 n 1136101 n 1135116 n 1135116			1132176	D.	»	»	1141325))	1141326)	11	1927 1934
### 1132199 ### 1132451 ### 1132987 ### 1133263 ### 1133265 ### 1133265 ### 1133269 ### 1133275 ### 1133273 ### 1133273 ### 1134533 ### 1134533 ### 1134553 ### 1134553 ### 1134577 ### 1134577 ### 1134719 ### 1135105 ### 1135105 ### 1135151))))	$\frac{1132192}{1132194}$)))	» »	» »	$\frac{1141811}{1141821}$	» . »	$\frac{1141812}{1141822}$))) 190 4
" 1132451 " 1132987 " 1133263 " 1133263 " 1133265 " 1133267 " 1133271 " 1133273 " 1133273 " 1134533 " 1134553 " 1134553 " 1134577 " 1134593 " 1134717 " 1134719 " 1135101 " 1135105 " 1135115 " 1135151			1132200)	» »	, "	1141825		1141826	"	•	»
1133253			1132452	")	I 1925	n	1141849	»	1141850	»	:))
### 1133261 ### 1133263 ### 1133263 ### 1133265 ### 1133267 ### 1133273 ### 1133273 ### 1133275 ### 1134533 ### 113453 ### 1134553 ### 1134577 ### 1134719 ### 1135105 ### 1135105 ### 1135115 #### 1135151			1132988))	v	ю	1141863))	1141864	*		»
# 1133263 # 1133265 # 1133267 # 1133271 # 1133273 # 1133275 # 1134533 # 1134553 # 1134553 # 1134577 # 1134577 # 1134719 # 1136101 # 1135116			1133254	*)	VIII 1931	ı v	1141897))	1141898	*		»
## 1133265 ## 1133267 ## 1133273 ## 1133273 ## 1133275 ## 1134551 ## 1134553 ## 1134553 ## 1134577 ## 1134719 ## 1134719 ## 1135105 ## 1135105 ## 1135155			1133262	»	»	x	1142213	»	1142214	»		1933
" 1133267 " 1133269 " 1133271 " 1133273 " 1134533 " 1134551 " 1134553 " 1134577 " 1134593 " 1134717 " 1134719 " 1135105 " 1135105 " 1135115 " 1135151			1133264	»	»	ν,	1142221))	1142222)		» "
1133269 1133271 1133273 1133273 1134533 1134553 1134553 1134577 1134593 1134717 1134719 1135101 1135105 1135115			1133266 1133268	n .))))	» »	$\frac{1142241}{1142253}$	» »	$\frac{1142242}{1142254}$	<i>y</i>		» »
" 1133271 " 1133273 " 1133275 " 1134533 " 1134551 " 1134577 " 1134593 " 1134717 " 1134719 " 1135101 " 1135105 " 1135115 " 1135151			1133270	n D	n n	, "	1142277	<i>"</i>	1142278	»		'n
" 1133273 " 1133275 " 1134533 " 1134551 " 1134577 " 1134577 " 1134717 " 1134719 " 1135101 " 1135115 " 1135151			1133272	9	»	»	1142289	'n	1142290	, »		»
" 1134533 " 1134551 " 1134553 " 1134577 " 1134593 " 1134717 " 1134719 " 1135101 " 1135105 " 1135115	3)))	1133274	1)	»	»	1142291	n	1142292	»		»
" 1134551 " 1134553 " 1134577 " 1134593 " 1134717 " 1134719 " 1135101 " 1135105 " 1135115			1133276	'n	») »	1142293	»	1142294	"		»
" 1134553 " 1134577 " 1134593 " 1134717 " 1134719 " 1135101 " 1135105 " 1135115			1134534	1)	X 1933	»	1142295	»	1142296	»)
" 1134577 " 1134593 " 1134717 " 1134719 " 1135101 " 1135115 " 1135151			1134552)))	»	1142297	»	1142298)) 	T 37	" 1927
» 1134593 » 1134717 » 1134719 » 1135101 » 1135115 » 1135151			$\frac{1134554}{1134578}$	» »	* D	»	1143139 1143143	» »	1143140 1143144	» "	1 V	1 <i>54 (</i> 1)
 1134717 1134719 1135101 1135105 1135151 1135151 			1134578	"	n n	, »	1143145	n n	1143144	// M		~))
» 1134719 » 1135101 » 1135105 » 1135115 » 1135151			1134718	»	IX 1932	, , ,	1143147	»	1143148	" "		»
» 1135105 » 1135115 » 1135151) ;	n	1134720	»	*	»	1143149	»	1143150	»		»
11351151135151		ď	1135102))	X 1933	»	1143167	»	1143168	»		»
» 1135151			1135106	3)	»	»	1143177	n	1143178	»		»
			1135116	»	»	»	1143179	20	1143180	n		»
4 1199199			1135152	. »	»	»	1143181	"	1143182	» "	17T	» 1929
» 1135157			1135156 1135158	» »	» »	»	$\frac{1143479}{1143853}$	30 30	1143480 1143854	n		1 <i>828</i> D
» 1135191			1135192	»	"	, "	1144731	ν,	1144732	" »	VIII	
» 1135199	9)		1135200	»	n	»	1144739))	1144740	»		»
» 1135353		ø	1135354	»	»	»	1144779	W	1144780	¥		»
1135355			1135356))	») »	1144791	'n	1144792) () = 1		» 1099
» 1135357 » 1135381			1135358 1135382	w w	- x	n n	1145311 1145341	10 13	1145315 1145345	Quintuple		1933 »

I SERIE

N	umero dell'o	o bbl i	gazion e	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	lumero dell'ob	oblig	azione	Specie del titolo	Numero ed di estraz	
D al	1146001	al	1146005	Quintuple	V 1928	D al		al	1158130	Quintuple	XI	1934
»	1146821 1146826	n n	1146825 1146830	» »	»	»	1158131)) 	1158135	7)	:	0
))))	1146891))))	1146895	» »	» »	» »	1158151 1158156))))	1158155 1158160))))		n
n	1146896	n	114690 0	»))	»	1158336	»	1158340	" "	IX	″ 1932
10	1147206	n	1147210	»	IX 1932	»	1158526	v	1158530	"	VIII	
מ	1147216 1147426	»	$1147220 \\ 1147430$)) D	VII ["] 1930	»	1158541))	1158545))	;	
ע א	1147420))))	1147480	» »	V 11 1930 V 1928	» »	1158 591 1160 07 1))))	1158595 116 007 5))))		1932
D)	1148416	»	1148420	<i>"</i>	X 1933	»	1160101	'n	1160105	» »	XI	1934
n	1148421	D	1148425	n	»	»	1160106))	1160110	»	1)
»	1148521	»	1148525	» 	XI 1934))	1160111	*	1160115) }	1)
))))	1149266 1149766	1) 1)	1149270 1149770	» »	I 1925 VIII 1931	» »	1160116 1160121))))	1160120 1160125))))	1	
»	1150951	'n	1150955	" »	V 1928	<i>"</i>		" »	1160125	»		,, ,)
n	1150971	3)	1150975))	»	»	1160131))	1160135)ı	;))
n	1151041	30	1151045	»	III 1926	»))	1160445	n		1926
»	1151046 1151306	10	1151050 1151 310	»	VIII "1931	»		»	1160935)1		1933
» »	1151306))))	1151310))))	A 111 1931))))		» »	1160955 1161035))))	XI.	" 193 4
'n	1151331	»	1151335	»	»	»			1161033	»	111	1004
n	1151336	n	115134 0	»	»	»			1161075	n	1	•
»	1151341	n	1151345))	»	»))	1161080))	:	•
» »	1151346 1151351	n n	115135 0 1151355	» »	» "	»			1161090)) 	:	•
'n	1151356	»	1151360	»	»))))		»	1161100 1161305	n n	III	1926
»	1151361	n	1151365	»	»	»))	1161445	»		1930
n	1151381	n	1151385	n	»))		"	1161450	n	1))
»	1151386 1151601	»	1151390	»	VT 1004))		"	1161455))	1	
n n	1152081))))	1151605 115 20 85	» »	XI 1934 . VIII 1931	»	1161456 1161461	» »	1161460 1161465);	:	9
ת	1152191	»	1152195	»	VI 1929	" »		»	1161480))	,)
»	1152456	»	1152460	>>	XI 1934	»	1161846))	1161850	»		1925
»	1152961	*	1152965	*	IX 1932))			1161905	n		1930
n n	$\frac{1152966}{1152976}$	» »	1152970 1152980	n n))))	»)) D	116318 0 1163635	»		$1933 \\ 1934$
»	1152986	»	1152990	»	»	»))))	1163640))		1004
»	1153726	»	1153730	*	VI 1929	n		79	1163655).	2)
»	1153731	n	1153735	»	»	n		»	1163660	»	1)
» »	1154146 1154151	» »	11 54 150 11 54 155	n	VIII 1931	n	1163676 1163806	»	1163680	р	•	1933
»	1154156	10	1154160	»	<i>"</i>	» »	1163906))))	1163810 1163910))		1929
»	1154161	n	1154165	n	»	»	1163936	»	1163940))	1	
*	1154166	. 39	1154170	*	»	»))	1163960)1	*****	
»	1154366 1154381	»	1154370	»	» 	»	1164041))	1164045	"	VIII	1931 »
» »	1154386	»	115 43 85 115 4390	» •	» »))))	1164061 1164301))))	1164065 1164305))))		" 19 32
»	1154391	n	1154395	»	" »	»		'n	1164640	»	X	1933
»	1154396	*	1154400	»	»	»	1164641	»	1164645	»))
»	1154541	n	1154545	»	X 1933	»))	1164650))		"
))))	1154556 1154581)) 20	1154560 1154585	» »	» »	»	1164651 1164656	» »	1164655 1164660	»))
" "	1154591)) ((1154595))))	" »	» »	1164681))))	1164685	n N	:	··))
»	1154926	»	1154930	»	»	" »	1164906))	1164910)•		»
))	1154931	»	1154935	»	»	»	1165006))	1165010	>>		1930
))))	1154936 1154941	n n	115 4940 115 494 5	»))	»	1165036	»	1165040	»)) m
))	1154941	n n	1154945	» »	VII ["] 1930	» »	1165041 1165051	» »	1165045 1165055	» »))
'n	1155151	"	1155155	»	»	»	1165091	»	1165095	»		n
»	1155156	»	1155160))	» 	»	1165651))	1165655))	XI	1934
»	1155216 1155276	»	1155220	»	X 1933	»	1165661	»	1165665	>>		»
» »	1155276	» »	1155 280 1156575)) 29	IX [»] 1932	» »	1165691 1165696))))	1165695 1165700)) 2)		n
»	1156576	"	1156580	»	.12 L 1832	»	1165981	"	1165985	"	· I	1925
»	1156581	n	1156585	»	n	»	1165986	"	1165990	»		»
» »	1156766	»	1156770)) 	VII 1930	»	1165991	»	1165995	»		»
» »	1157706 1157711	» »	1157 710 1157 71 5))))	XI 1934)))	1165996 1166506	» »	1166000 1166510)»		" 1930
»	1157721	"	1157725	»))))	» »	1166601))))	1166605	n))		1934
»	1157741	n	1157745))	»	»	1166631	»	1166635	»))
» »	1157756	»	1157760))	»	»	1166646	n	1166650):		»
n n	1157796 1158101))))	1157800 11581 0 5	» »	» »	»	1166651 1166666))	1166655) ,))))
»	1158101	<i>1</i>)	1158105 115811 0	'n))))	» »	1166696	» »	11666 70 1166 700))		
n	1158116	»	1158120	n	»	»	1166886	»	1166890	D		1927
>	1158121	>	1158125	»	»	n	1167006	n	1167010	n	XI	1934

I SERIE

N	ľumero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'o	bblis	zazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	1167021 al 1167025 1167081 » 1167085	Quintuple	XI 1934	Dal »	1185486 1185491	al	1185490 1185495	Qu intuple	XI 1934
»	1167086 » 1167090))))	»	1185496	n	1185500	»	» •
*	1167091 » 1167095	»	»	»	1185521	**	1185525))))	X 1933 IV 1927
•	1167096 » 1167100 1167341 » 1167345) *	») »	$\frac{1187216}{1187901}$	n n	$\frac{1187220}{1187905}$))))	VI 1929
» »	1167341 » 1167345 1167346 » 1167350))	» »	»	1187981	»	1187985	n	>
»	1167361 » 1167365	•	31	»	1189101	n	1189105)	XI 1934
»	1167366 » 1167370))	»	»	1189131))	$\frac{1189135}{1189175}$	»	,
»	1167601 » 1167605) 5	IX 1932	» »	1189171 1189186)) a	1189175	» »	n D
))))	1167901 » 1167905 1167991 » 1167995)	u n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1189191	»	1189195	'n	»
,	1169256 » 1169260	'n	X 1933	n	1189361	n	1189365	'n	X 1933
n	1170036 » 1170040) •	V 1928	ъ	1189516	»	1189520	þ	»
»	1170626 » 1170630	*	IX 1932	» »	1189556 1189561	» »	$\frac{1189560}{1189565}$	» »	» v
n *	1171681 » 1171685 1171711 » 1171715)),),	VIII 1931 II 1925	, " »	1189566	»	1189570	»))
»	1172641 » 1172645) ₁	IX 1932	>	1192446	»	1192450	>	X 1933
×	1172646 » 117265 0	n	n	»	1192531))	1192535) :	XI 1934
»	1172651 » 1172655	n	**	»	1192546	»	1192550): >:	» »
» »	1172696 » 1172700 1172701 » 1172705))	» "	» »	$\frac{1192551}{1192556}$	» n	$\frac{1192555}{1192560}$):	» »
»	1172701 " 1172703 1173501 » 1173505);	X ["] 1933	w w	1192561	»	1192565),	n
»	1173541 » 1173545	r	n	»	1193006))	119301 0	,	»
»	1173551 » 1173555	ъ	n	»	1193011))	1193015) *))
»	1173556 » 1173560)	v "1928))	$\frac{1193021}{1193026}$	»	1193025 119303 0): N))))
n	1173996 » 1174000 1174806 » 1174810))	V 1928 VIII 1931	" »	1193046	Š	1193050	n))
»	1174856 » 1174860),))	»	»	1193051	»	1193055	»	»
n	1174861 » 1174865	'n))	b	1193261	n	1193265	й	IX 1932
n	1176306 » 1176310	n	»	»	1193266	n	1193270	3)	"
»	1176371 » 1176375 1176391 » 1176395	»	»	» »	1193271 1193711	» »	$\frac{1193275}{1193715}$, n	V 1928
»	1176391 » 1176395 1176401 » 1176405):):	XI ["] 1934	, "	1193716	»	1193720	»	n
»	1176406 » 1176410) 1	»	»	1194406	»	1194410	»	III 1926
>	1176411 » 1176415) :)) 	»	1195111	¥	1195115	ν	VI 1929 X 1933
»	1176566 » 1176570	»	X 1933	» »	1195731 1195741))))	1195735 1195745	»	A 1933
» »	1176631 » 1176635 1177226 » 117723 0	»	V 1928 IX 1932	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1195786	»	1195790	<i>"</i>	»
»	1178501 » 11785 0 5),	XI 1934	»	1197201	»	1197205	n	II 1925
*	1178506 » 117851 0) -	»	»	1198066))	1198070	n	VI 1929
*	1178546 » 1178550	3 -))	, »	1198071))	$\frac{1198075}{1198210}$	» »	XI 1934
»	1178551 » 1178555 1178556 » 1178560))),	»	» »	$\frac{1198206}{1198211}$	» »	1198210))))	»
×	1178561 » 1178565);))	<i>"</i>	'n	1198216	»	1198220))	n
*	1178566 » 117857 0) ())	»	1198221	"	1198225))	»
*	1178576 » 1178580)	n	»	1198226))	1198230))	*
>	1178581 » 1178585) -	»	» »	1198231 1198266	» »	$\frac{1198235}{1198270}$)) V	<i>"</i>
	1178586 » 1178590 1180156 » 1180160)	X 1933	, ,	1198271	<i>"</i>	1198275	" *	n
, ,	1180266 » 1180270	<i>y.</i>	VII 1930	»	1198831	»	1198835	»	VIII 1931
*	1180336 » 1180340		V 1928	»	1198836	»	1198840	»	»
,	1180341 » 1180345		WT 1000	'n	1198856	"	$\frac{1198860}{1199215}$	n n	X 1933
»	1182136 » 1182140 1182181 » 1182185		VI 1929	» »	$\frac{1199211}{1199661}$	» »	1199215	»	V 1928
×	1183106 » 1183110		XI 1934	" "	1200206	"	1200210	»	III 1926
>	1183111 » 1183115	n	»	»	1200941))	1200945	n	VII 1930
	1183116 > 1183120))	»	1200971	1)	1200975):):	n n
» -	1183126 » 1183130 1183136 » 1183140	»))))	» »	1200986 1202131))))	$\frac{1200990}{1202135}$	»	XI 1934
»	1183146 » 1183150		<i>"</i>))	" »	1202141	"	1202145	n n	×
»	1183151 » 1183155	»))	w .	1202156	n	1202160) ;	*
*	1183156 » 1183160	n	n	»	1202176	»	1202180))	» •
,	11831 4 1 » 1183165		n n	»	1202181 1203036	u n	$\frac{1202185}{1203040}$)1))	[X 1932
» »	1183166 » 1183170 1183176 » 1183180		n	»	1203036))))	1203040	<i>,</i> ,	»
- %	1184826 » 1184830		V "1928	»	1203091	"	1203095	Y .))
	1185086 » 1185090	¥	VI 1929	×	1203096))	1203100	'n) 17TTT 1001
¥	1185416 » 1185420		XI 1934	»	1203181))	1203185	y	VIII 1931
. 10	1185421 » 1185425		D.	» »	1203186 1204201	» »	1203190 1204205	r	XI 1934
*	1185426 » 1185430 1185431 » 1185435		2 0 20	» »	1204201		1204203	x.	»
,	1185441 » 1185445		»	»	1204211	W	1204215	У г	· »
*	1185466 » 1185470) »	») v	1204236		1204240	λ.))
. >	1185476 » 1185480) »	œ.	u	1204266	n	$\frac{1204270}{1204285}$),	n

I SERIE

N	Jumero dell'obbligazione	Specie del titolo .	Numero ed anno di estrazione	Numero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	1204286 al 1204290 1204291 » 1204295	Quintuple	XI 1934	Dal 1217556 al 1217560 " 1217571 " 1217575	Quintuple	VIII 1931
»	1204296 » 1204300	W	»	» 1217576 » 1217580	»	n
»	1204671 » 1204675 1204676 » 1204680	»	<i>D</i>	» 1217581 » 1217585))	· »
» »	1204676 » 1204680 1205411 » 1205415	» »)	» 1217591 » 1217595 » 1217776 » 1217780))	IV "1927
»	1205436 » 1205440)>))	» 1217796 » 1217800	" »	1 V 1021
»	1205461 » 1205465	»	»	» 1218161 » 1218165))	VII 1930
»	1205481 » 1205485 1205486 » 1205490	»	"	» 1218501 » 1218505	**	X 1933
<i>"</i>	1205486 » 1205490 1208576 » 1208580	»	VII 1930	» 1218521 » 1218525 » 1218566 » 1218570	»	» »
»	1208731 » 1208735	1)	V 1928	» 1219216 » 1219220	"	XI 1934
»	1208736 » 1208740	»	'n	» 1219251 » 1219255))	>
»	1208741 » 1208745 1208951 » 1208955	9	VI 1929	» 1219276 » 1219280 » 1219331 » 1219335	y) 137 1007
»	1208956 » 1208960	"	VI 1325))	» 1219331 » 1219335 » 1219336 » 1219340	»	IV 1927
»	1209246 » 1209250	"	XI 1934	» 1221516 » 1221520	»	II 192 5
w	1209251 » 1209255	"	ð	» 1222626 » 1222630))	XI 1934
» »	1209256 » 1209260 1209281 » 1209285	ນ ນ	3	» 1222631 » 1222635 » 1223306 » 1223310	»))
»	1209286 » 1209290	" "	ÿ	» 1223306 » 1223310 » 1223311 » 1223315)))
))	1209291. » 1209295	»	9	» 1223326 » 1223330	»	»
n	1209591 » 1209595))	X 1933	» 1223356 » 1223360))	»
»	1210731 » 1210735 1210736 » 1210740	» "	XI 1934	» 1223361 » 1223365 » 1223371 » 1223375	» »	»
n	1210741 » 1210745	" »	, 5	» 1223856 » 1223860))	I 1925
»	1210756 » 1210760	»	ه	» 1223866 » 1223870	n	n
))	1210761 » 1210765))) 	» 1224061 » 1224065	»	VI 1929
» »	1210766 » 1210770 1210771 » 1210775	»	e e	» 1224066 » 1224070 » 1224846 » 1224850	» »)
'n	1210791 » 1210795	»	»	» 1225021 » 1225025	» »	XI 1934
»	1211386 » 1211390	»	IX 1932	» 1225056 » 1225060	»	»
»	1211911 » 1211915	×.	VIII 1931	» 1225071 » 1225075	»	**
»	1213101 » 1213105 1213106 » 1213110	»	IV 1927	» 1225201 » 1225205 » 1225216 » 1225220	3) 3)	»
»	1213111 » 1213115	" D	,,	» 1225221 » 1225225))))	<i>"</i>
»	1213116 » 1213120	n))	» 1225236 » 1225240))	»
»	1213121 » 1213125 1213126 » 1213130	"	»	» 1225241 » 1225245))	×
))))	1213126 » 1213130 1213131 » 1213135	» »	" "	» 1225256 » 1225260° » 1225291 » 1225295	"	» »
»	1213136 » 1213140	»	»	» 1225296 » 1225300	» »))
n	1213141 » 1213145))	»	» 1225626 » 1225630	»	X 1933
»	1213146 » 1213150 1213151 » 1213155	"	3	» 1226451 » 1226455 » 1227981 » 1227985	")	IX 1932
" »	1213156 » 1213160	»	»	» 1227981 » 1227985 » 1228421 » 1228425	»	VIII 1931 IV 1927
»	1213161 » 1213165	")	,	» 1232446 » 1232450	" "	II 1925
»	1213531 » 1213535	»	VI 1929	» 1232591 » 1232595))	X 1933
	1213541 » 1213545 1214356 » 1214360	",	V 1928	» 1233421 » 1233425 » 1233441 » 1233445))	VI 1929
	1214401 » 1214405	»	VII 1930	» 1233441 » 1233445 » 1233446 » 1233450	») 1)	n n
	1214406 » 1214410	"	,	» 1233731 » 1233735	»	X 1933
	1214951 » 1214955 1214956 » 1214960))	XI 1934	» 1233741 » 1233745	»	»
	1214956 » 1214960 1214971 » 1214975	»		» 1233746 » 1233750 » 1233786 » 1233790))	3
))	1214976 » 1214980	" "))	» 1233780 » 1233790 » 1234811 » 1234815	" "	VIII 1931
	1215436 » 1215440))	V 1928	» 1235556 » 1235560	"	XI 1934
	1215461 » 1215465 1215516 » 1215520	»	ı [°] 1925	» 1235561 » 1235565	»)
	1215516 » 1215520 1215551 » 1215555))	1 1925 »	» 1235571 » 1235575 » 1235576 » 1235580	<i>n</i>	n a
30	1215556 » 1215560	»	»	» 1236801 » 1236805	»	VIII 1931
	1216001 » 1216005	»	XI 1934	» 1236856 » 1236860	»	>
	1216076 » 1216080 1216081 » 1216085	"	» »	» 1237086 » 1237090 » 1237101 » 1237105	»	» VT 1024
	1216361 » 1216365	" »	VIII "1931	» 1237101 » 1237105 » 1237111 » 1237115	» - »	XI 1934
×	1216366 » 1216370	»))	» 1237116 » 1237120	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	1216991 » 1216995	»	V 1022	» 1237126 » 1237130	n	*
	1217161 » 1217165 1217166 » 1217170	» »	X 1933	» 1237131 » 1237135 » 1237156 » 1237160	» "	*
D	1217366 » 1217370	»	V 1928	» 1237160 » 1237160 » 1237161 » 1237165	» »	" "
n	1217406 » 1217410	»	XI 1934	» 1237166 » 1237170	»	n
	1217411 » 1217415 1217416 » 1217420	»	»	» 1237246 » 1237250	»	VII 1930
	1217416 » 1217420 1217421 » 1217425	»	» »	» 1237261 » 1237265 » 1237266 » 1237270	» ")) >
n	1217471 » 1217475	»	»	» 1237200 » 1237270 » 1237411 » 1237415	" »	III 1926
	1217501 » 1217505)	VIII 1931	» 1237441 » 1 23 7445	»	»
n	1217551 » 1217555	»	» †	» 1237446 1237450	26	2

I SERIE

N	umero dell'obbliga:	zione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	fume ro de ll'o	obbli	gazione	Specie del titolo	Numero e di estraz	
		1237475	Quintuple	III 1926	Dal »	1248886 1249776	al »	1248890 1249780	Quintuple		193 192
))		1237480 1237485	» »	» »	» »	1249776))))	1249780	» »	. X	193
,		1238645	»	V "1928	»	1253276	»	1253280	» »		193
»		238725	"	II 1925	»	1253301	»	1253305	u		193
»		1239165	»)) 37. 1000	»	1253306))	1253310	»))
*		1239260 1239290))	X 1933	. »	$\frac{1253311}{1253316}$	» »	$\frac{1253315}{1253320}$)) N	٠))
» "		1239290 1 23 9295	» »	" 》	, " ,	1253321))	1253325	»))
,		239535	»	VIII 1931	»	1253326))	1253330	»		»
•		239540	n	»	»	1253331))	1253335	»		»
•		1240110	*	» •	»	1253336))	1253340	» ")) }
		1 24 0200 1 24 0610	»	XI 1934	9	$\frac{1253341}{1253346}$))))	$1253345 \\ 1253350$))))		» »
,		1240615	" ·	»	, ,	1253351))	1253355	»		»
		240630	"))	»	»	1253356))	1253360	»))
	1240631 »	240635	»	»)ì	1253361	n	1253365	»))
		240695	»))	Σ	1253366))	1253370))		»
		240700	»	V ["] 1928)))	1255346 1255681))))	$\frac{1255350}{1255685}$))	III IX	
		241230 241330	» "	VII 1930	, »	1255686	»	1255690	" »		»
		241935	" "	V 1928	" »	1255691	»	1255695))))
		242355	»	XI 1934)	1256766))	1256770)		r
	1242371 » 1	242375	»	»	»	1256841))	1256845	»	\mathbf{X}	193
		242380	n	»	»	$\frac{1256876}{1256881}$))	1256880	»		»
		242385	» 	» "	» »	1250881 1257256	» »	$\frac{1256885}{1257260}$	»	VIII	"195
		$242400 \\ 242410$	» »	" "	, " ,	1257261	'n	1257265	" »	7 111))
		242415	" »))	»	1257266))	1257270))))
		242420	*))	»	1257271	»	1257275	»		>>
		242430	n	»	»	1257276))	1257280))))
		242460))	»	×	1257281))	1257285))))
		242465	» 	»))))	$\frac{1257286}{1257291}$	» »	$\frac{1257290}{1257295}$	n))))
		$1242475 \\ 242515$	"	III ["] 1926	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1257296	"	1257300	»		»
		242545	»	»	'n	1258111))	1258115	»	I	192
		242550	»	• »	»	1259136	1)	1259140	»	III	192
		242715	»	X 1933	»	1259141	1)	1259145))		»
		1242720	»	VII "1930	» »	$\frac{1260036}{1260221}$	3) 3)	$\frac{1260040}{1260225}$	n		192
		1242930 1243045	» *	XI 1934	"	1260221	;)))	1260223	»))		»
		1243050	"))))	»	1260231))	1260235))		»
		1243055	n))	»	1261001	n	1261005))	\mathbf{X}	19
		1243085	»	»	»	1261421) 1	1261425	»		*
	1243521 »	1243525	"	»	»	1261426	Y)	1261430	»		»
		1243530))	» ») » »	$\frac{1261431}{1261506}$);))	1261435 1261510	»	IX	» 19
		1243555 1243570	"	" "	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1261516))	1261520	» »	111	»
		1243580	»	»	»	1261906	»	1261910	»	XI	19
		1243595	n))	»	1261911))	1261915	'n))
		1243600	») 77TTT 1001	»	1261916))	1261920	»		»
		1245260	»	VIII 1931	»	$\frac{1261921}{1261926}$	» »	$\frac{1261925}{1261930}$	»		"
		1245265 1246305	» »	IV ["] 1927	» »	1261926	"	1261960	" »		'n
		1240505 1247575	»	X 1933	, "	1261961	»	1261965	" »		*
`		1247580	>	»	»	1261966	"	1261970	»		*
+	1247581 »	1247585	w	»	»	1261971))	1261975	>>))
1		1247590	»	») "	1261976	» "	1261980	» "))
,		1247600 1248130)) ''	II ["] 1925	» »	$\frac{1261986}{1261991}$	» »	1261990 1261995	. »		<i>"</i>
		1248415))	X 1933	»	1262551	'n	1262555))))
		1248430)	»	»	1262556))	1262560	n		»
,		1248435	33	»	»	1262561	W	1262565))	3777	»
•		1248455	»	»	»	1262991))	1262995	» 	VII	. 19 . 19
		1248465 1248710	» "	XI [»] 1934	» »	1263191 1263196	» »	$\frac{1263195}{1263200}$	»	Al	. IB
•		1248710 1248745	n n	**** 199 4	,, ,,	1267766	<i>"</i>	1267770	»	VII	
,		1248750	 »	»	»	1268916	»	1268920	»		19
, ,		1248755	»	»	n	1268961))	1268965	»		n
>	1248761 »	1248765	»	*	»	1268966))	1268970	»		*
*		1248775))	»	»	1268971))	1268975	»))))
)		1248795	» 	X 1933	»	$\frac{1268976}{1268981}$))))	$\frac{1268980}{1268985}$	<i>n</i>		"
•	1248821 » 1248831 »	1248825 1248835	»	A 1933	» »	1268986	» »	1268990	"))))
» »		1248865	" »	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1268991	»	1268995	»	IX	. 19
,	1248871 »	1248875			»	1268996	*	1269000			*

N	umero dell'	obbli	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione				gazione	Speci e del titolo	Numero ed anno di estrazione	
	1269716		1269720	Quintuple	VI 1929	Dal	1319641	al	1319660	Ventuple	XI 193	
»	$\frac{1271201}{1271241}$	*	1271220	$\mathbf{Ventuple}$	XI 1934	»	1323141	*	1323160)	A1 195	
»	1271241	*	1271260	»	* *	*	1323601	*	1323620	>	IX ["] 193	
"	1271281	*	1271300	*	»	»	1328121	*	1328140	•>	XI 193	
<i>"</i>	1271441	,	1271460	*	II 1925	*	1328181	*	1328200	»	2KI 100	
"	1271401 1273021	*	1271480	"	»	»	1330741	>	1330760	•	, ,	
,	1273021	,	1273040	»	XI 1934) »	1330761	•	1330780	»	7	
	1275161	*	1273080	»	*)	. »	1334961))	1334980	"	IX 193	
	1275181	*	1275180	»	*))	1336361))	1336380))	II 192	
•	1277621	*	1275200	»	•		1336381	9	1336400	*	11 102	
	1277641	*	1277640	*	→	*	1337801	*	1337820	•	XI 193	
,	1277661	*	1277660	*	•	*	1338061	*	1338080	•	X 193	
•	1277661	*	1277680	*	•>	*	1,338081	>>	1338100	>>	21 100 »	
•	1278041	>	1278660	*	»,	»	1338981	*	1339000	*	V ["] 192	
	1282781	*	1282800	»	IX 1932) »	1339681	*	1339700	*	IX 193	
•	1283681	*	1283500) .	»	*	1341421	*	1341440	*	VIII 193	
		*	1283700	*	»	*	1344441	*	1344460	*	X 193	
	1286621 1286641	>	1286640	»	XI 1934) »	1345741	>	1345760	9	XI 193	
		*	1286660	»	»	,	1346121	*	1346140	*	X 193	
	1286661	*	1286680	*	»	»	1350741	*	1350760	»	XI 193	
	1287081	*	1287100	*	VII 1930	»	1351721	•	1351740	»	X 193	
	1287921	*	1287940	*	XI 1934	, »	1353001	*	1353020	, ,	XI 193	
	1287941	>	1287960	•>	*	*	1353021	*	1353040	•	A1 193	
	1287961	Þ	1287980	»	*	*	1355601	*	1355620	*	VII 193	
	1291041	*	1291060	*	»	*	1355621	*	1355640	*	VII 100	
	1291061	*	1291080	*	»	*	1357881	*	1357900	•	V ["] 192	
	1292001	*	1292020	*	*	*	1358941	*	1358960	*	VII 193	
•	1292621	*	1292640	*	X 1933	*	1365521))	1365540		X 193	
	1295701	*	1295720	»	IX 1932	»	1369461	*	1369480	»	2K 100	
	1302061	*	1302080	»	XI 1934	,	1369481	*	1369500	*	,	
	1302081	*	1302100	»	*	*	1369701	*	1369720	»	XI 193	
	1302261	*	1302280	*	*	*	1369721	>	1369740	*	2X1 100	
	1302281	*	1302300	»	*	*	1369781	*	1369800	*	,	
	1304421	Þ	1304440	*	III 1926	,	1371281	*	1371300	*	IX 193	
	1305001	*	1805020	*	IX 1932	,	1373921	*	1373940	*	XI 193	
	1305061	*	1305080	*	•	*	1373961	*	1373980	»	» *XT 199	
	1305521	>	1305540	*	XI 1934	, »	1380781	*	1380800	*	V 192	
	1305561	*	1305580	•	»	*	1381881	*	4381900	*	VI 192	
	1307721	*	1307740	*	>	*	1382301	*	1382320	•	VIII 193	
	1307741	*	1307760	»	>	*	1382941	*	1382960	*	XI 193	
	1308541	»	1308560	»	VII 1930	*	1382961	*	1382980	۵	2XI 100 »	
	1308601	*	1308620	*	XI 1934	,	1384341	*	1384360	»	VIII [*] 193	
	1308621	•	1308640	*	»	*	1384681	*	1384700	, ·	VIII 193 VI 192	
	1309501	*	1309520	>	,	*	1390001	*	1390050	Cinquantuple	X 193	
	1310881	*	1310900	*	»	»	1393801	<i>,</i>	1393850	»	VII 193	
	1312061	*	1312080	*	»	»	1403101	*	1403150	*	XI 193	
	1313061	*	1313080	*	IV 1927	*	1403151	,	1403200	»	7FT [39	
	1314321	*	1314340	»	XI 1934	*	1413201	»	1413250	»	"	
	1314341	>	1314360	*	»	*	1415801)	1415900	Centuple	y	
	1315641	>	1315660	*	II 1925	*	1418201	,	1418300	convapio	"	
	1315661	*	1315680	»	»	*	1418801	*	1418900	7	,	
	1319621	,	1319640	»	XI 1934	*	1434101	<i>"</i>	1434200	7	*	

Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anne di estrazione
1440027 1440032 1440047 1440048 1440060 1440074 1440089 1440096 1440101 1440102 1440103 1440109 1440128 1440146	C A C A C A A A A A A A A B B	VII 1930 " " " " " " VIII 1931 " " " " "	1440147 1440150 1440155 1440166 1440172 1440182 1440189 1440193 1440195 1440196 1440503 1440504 1440516 1440517	B A C A A A A B A B A C C C C C A	VIII 1931	1440526 1440527 1440528 1440531 1440535 1440536 1440539 1440540 1440542 1440543 1440544 1440544 1440547 1440548 1440553 1440553	A C C B C C A B B C C C A A A C C	IX 1932

Numero		1						
	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno
. della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	ob bligazione	del titolo	di estrazione
		<u> </u>	<u> </u>					
1440557	\mathbf{C}	IX 1932	1441515	\mathbf{C}	XI 1934	1442626	A_B	X 1933
1440558	A	»	1441521	$\mathbf{A}_{\mathbf{C}}$	»	1442630	.B	»
1440559	A	à	1441522	C))	1442643	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{C}}^{\mathbf{B}}$	»
1440569	В	» •	1441523 1441524	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \end{array}$	n	1442647 1442676	Ä	<i>D</i>
1440573 1440574	f A	»	1441524	BC	" »	1442684	Ã	»
1440576	A	»	1441527	$\tilde{\mathbf{A}} \; \tilde{\mathbf{B}}$))	1442687	В	3 0
1440580	В	»	1441528	A	»	1442688	В	n
1440581	A B	»	1441529	A۱	»	1442689	B B	» "
1440582	B B	» »	1441533 1441534	$egin{matrix} \mathbf{A} \ \mathbf{A} \ \mathbf{C} \end{bmatrix}$	» »	1442690 1442691	В	»
1440584 1440585	B	<i>"</i>	1441535	A	" »	1442698	$\tilde{\mathbf{c}}$	»
1440586	$\tilde{\mathbf{B}}$	»	1441539	$\mathbf{A} \mathbf{B}$))	1442700	\mathbf{A}	>
1440589	A	n	1441542	A))	1442815	В	IV 1927
1440598	A	»	1441546	A))	1442829 1442834	C A	»
1440600	C	VIII ["] 1931	1441549 1441550	A B B C))))	1442858	A	»
1440801 1440803	$^{\mathbf{B}}_{\mathrm{C}}$	A 111 1991	1441551	В	" »	1442860	Ā	»
1440815	$\overset{\circ}{\mathbf{B}}$,	1441552	ΑВ	»	1442868	\mathbf{C}	»
1440820	В	n	1441553	\mathbf{B}	»	1442869	C	»
1440832	A	n	1441554	\mathbf{B}	»	1442883 1442887	C C	» »
1440836	C A	» »	1441556 1441557	C B	» »	1442887	В	I "192 5
1440838 1440840		"	1441558	вс	"	1442941	В	»
1440841	A B	»	1441559	\mathbf{A}	»	1442943	\mathbf{B}	»
1440849	A))	1441560	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	»	1442967	В	»
1440873	A	»	1441561	AB	» 	1442968 1442984	B A	» »
1440882	B A)) D	1441564 1441566	A C B C	» »	1442991	A	» »
$\frac{1440887}{1440890}$	A	»	1441568	$\overset{\mathbf{B}}{\mathbf{B}}\overset{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$	»	1443903	B	VIII 1931
1440894	Ċ))	1441569	A C	»	1443905	A	n
1440896	A	u	1441571	A C	»	1443911	A	»
1440899	Ç	'n	1441572	$^{ m C}_{ m A~C}$	»	1443916 1443918	f A	»
1440900 1440902	C B	x 20	1441573 1441576	A))))	1443953	Ā	" »
1440910	A	»	1441577	B ·	»	1443955	Ā	»
1440913	B	n	1441578	\mathbf{C}))	1443979	A	» -
1440914	\mathbf{B}	w	1441580	В	»	1444202	A	I 1925
1440915	В)) Ya	1441581 1441584	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$	»	1444259 1444285	A A	» D
$\frac{1440925}{1440927}$	B C	,)	1441585	ABC	"	1444405	Č	III 1926
1440928	č	»	1441586	A B	n	1444420	${f A}$	•
1440931	Α	ø	1441587	$\mathbf{A}_{\cdot}\mathbf{B}$))	1444434	C	»
1440934	A	n	1441592	A))	1444430 1444448	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	»
1440944	B A	"	1441594 1441595	$egin{matrix} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} & \mathbf{C} \end{bmatrix}$;) D	1444471	$\hat{\mathbf{C}}$	n
$\frac{1440947}{1440950}$	Ā	»	1441598	$^{\circ}_{\mathrm{C}}$	»	1444504	В	VIII 1931
1440955	C	»	1442118	A	I 1925	1444505	B	α
1440957	\mathbf{B}	n	1442120	A	»	1444506	В))))
1440961	C C	»	1442125 1442130	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} \end{array}$	» »	1444513 1444520	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	»
1440962 1440963	A B	" »	1442132	A	»	1444567	\mathbf{A}	»
1440964	XΒ	'n	1442134	В))	1445101	$\mathbf{A}_{\mathbf{B}}$	XI 1934
1440966	A B	ν	1442135	\mathbf{B}_{\cdot}	**	1445102	A)
1440967	C	»	1442138 1442139	A A))))	1445105 1445106	$f C \\ f A$	» »
1440977 1440979	A C	» »	1442143	B	" »	1445107	A	»
1440980	A C	,	1442145	$\widetilde{\mathbf{B}}$	n	1445109	\mathbf{C}	»
1440988	A C	ν	1442152	\mathbf{A}	n	1445110	A C	»
1440991	A	Э	1442154	C	n	1445111	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \ \mathbf{C} \end{array}$	» *
1441000 1441411	$^{ m C}_{ m B}$	1 [»] 1925	1442163 1442166	A A	» »	1445112 1445113	A B	»
1441416	Ā) 1 1020	1442167	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1445114	A	n .
1441419	\mathbf{c}	υ	1442171	В	»	1445116	ABC	»
1441420	C	v	1442172	\mathbf{B}	»	1445117	ABC	»
1441421	C	»	1442174	A A)) **	1445118 1445119	B C A	»· •
1441422 1441423	C C	n D	1442176 1442179	A A	»))	1445120	Ä	,
1441423	B))	1442182	A C	»	1445122	\mathbf{A}	»
1441501	B	XI 1934	1442185	A	¥	1445123	A	x
1441503	BC	N	1442193	A	»	1445126	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{B}$	D.
1441508	C	ນ ນ	1442196 1442602	A A	x 1933	1445127 1445128	$f A \ B$	ע פ
1441511 1441512	A A B	n N	1442616	$\mathbf{A}^{\mathbf{A}}\mathbf{C}$	A 1900 »	1445129	A	D
1441513	A	»	1442617	\mathbf{c}	»	1445131	вс	D
1441514	C	ď	1442625	В	»	1445132	В	» -

I SERIE

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anz
della o bbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della o bbligazione	del titolo	di estrazione
	·	777 1004	1447600		VI 1929	1440171	D	XI 1934
1445133	C A	X1 1934	1445668 1445670	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} \end{array}$	V1 1929 »	1446171 1446172	B A	A1 1994
1445134 1445135	A B))	1445676	A	" »	1446173	$\hat{\mathbf{c}}$	" »
1445136	В	'n	1445681	$\overline{\mathbf{c}}$	»	1446176	$\dot{\mathbf{B}}$	»
1445137	A B C	»	1445692	A	» ·	1446177	$\mathbf{A}_{\mathbf{B}}$)
1445138	A	»	1445742	C	I 1925	1446178	A B C))
1445141	C	» 	1445753	$^{ m C}_{ m C}$))))	1446179	C B	')
1445142 1445143	$^{ m C}_{ m A~C}$))))	$1445778 \\ 1445798$	C	" "	1446181 1446182	В	»
1445145	A	" »	1446007	Ă	VIII 1931	1446188	$\ddot{\mathbf{c}}$	»
1445146	Ċ	'n	1446012	$\bar{\mathbf{B}}$	n	1446189	$\ddot{\mathbf{B}}$	»
1445150	A C	n	1446023	C	»	1446190	A	»
1445152	A	»	1446028	Ç	n	1446191	A C	n
1445153	A	»	1446042	A))	1446193	A	» "
1445154	A))))	1446044 1446045	$^{ m C}_{ m C}$	»	1446196 1446199	$egin{matrix} \mathbf{A} \ \mathbf{A} \ \mathbf{C} \end{bmatrix}$	"
1445156 1445157	$^{ m C}_{ m B}$)) })	1446043	$\overset{\mathbf{C}}{\mathbf{B}}$	" "	1446514	B	IV 1927
1445158	A	·	1446055	Ä))	1446516	Ā	»
1445159	Ā))	1446059	Ā	»	1446517	C	n
1445162	\mathbf{A}	»	1446069	\mathbf{A}	»	1446528	В	»
1445165	$\overset{\mathbf{C}}{\sim}$	»	1446071	В	»	1446530	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}\mathbf{C}$)
1445166	Ċ	*	1446082	B))	1446531	C A	»
1445168 1445169	B A	n))	$\frac{1446088}{1446090}$	A B	» »	1446549 1446555	A C);
1445171	A	" »	1446092	Ā))	1446556	$\tilde{\mathbf{B}}$	»
1445172	A B	»	1446093	Ā	'n	1446564	$ar{\mathbf{c}}$	n
1445173	A B	n	1446095	C	»	1446567	C))
1445175	\mathbf{c}	n e	1446096	A	» 377 1004	1446572	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$))
1445176	A	N C	1446101	B	XI 1934	1446580	A	VIII "1931
1445177	A	>	1446102 144610 3	A B A	» »	1446903 1446912	A C	, 111 1991
1445178 1445179	A B	*	1446105	Ĉ	" »	1446923	C	»
1445180	A	»	1446106	$\tilde{\mathbf{B}}$	»	1446924	Č	'n
1445181	Ā	ת	1446107	вс	»	1446930	В))
1445183	A C	»	1446108	A C))	1446931	В	»
1445184	A	»	1446109	A C	» 	1446935	BC)) ''
1445185	A C	»	1446111 1446112	${}^{\mathrm{B}}_{\mathrm{B}}{}^{\mathrm{C}}$))))	1446947 1446948	B C	, ,
1445186 1445188	$\mathbf{\overset{C}{A}}\mathbf{\overset{C}{C}}$	19 19	1446112	В	»	1446949	В	»
1445189	C	" »	1446114	Ā))	1446952	ć	»
1445190	Ă	»	1446116	\mathbf{A}	»	1446953	C	n
1445191	\mathbf{A}	n	1446118	${f B}$)	1446955	A	n
1445192	Ą	»	1446119	A))	1446958	A C)
1445193	A	»	1446120	В А В	»	1446969 1446970	C C)) }i
1445194 1445195	$f A \ A$	» »	1446121 1446122	C C	,))	1446971	Ç))
1445196	A B))	1446123	вс))	1446972	Č	>>
1445198		»	1446125	A	»	1446976	\mathbf{c}	»
1445199	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$	»	1446126	$\mathbf{A} \mathbf{B} \mathbf{C}$))	1446980	A)1
1445518	A.	VII 1930	1446127	A))	1446987	C)) •
1445534	A	»	1446128 1446129	ABC	» »	1446988 1446989	C C	"
1445543 1445552	A A	» »	1446130	A C B C))))	1446997	C	» »
1445564	A B	*	1446132	\mathbf{B}))	1446998	č	»
1445565	В	»	1446133	$\overline{\mathbf{A}}$))	1447000	\mathbf{C}	»
1445586	B C C	»	1446134	_A	»	1447305	В	VII 1930
1445590	\mathbf{c}	>	1446135	BC))	1447306	Ç	»
1445591	C	» 	1446136	A	» "	1447344 1447358	B A	» "
1445592 1445597	A A	*	1446139 1446142	A C	" "	1447369	A	. "
1445597	C C	» »	1446144	$oldsymbol{\check{c}}$	»	1447370	Ā	»
1445600	$\overset{f C}{f C}$	' >	1446145	C C))	1447375	C))
1445610	\mathbf{c}	VI 1929	1446146	В	n	1447379	$\mathbf{B} \mathbf{C}$	n
1445624	В	7	1446150	C	»	1447380	C))
1445625	В	»	1446152	$\mathbf{A}_{\mathbf{p}}\mathbf{C}$))	1447387	B	VII "1930
1445626 1445627	$_{ m B}^{ m B}$	»	1446154 1446155	B A)) }}	1447388 1447395	$egin{matrix} \mathbf{A} & \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{bmatrix}$	VII 1930
1445628	В	<i>"</i> "	1446157	A	<i>"</i>	1447501	A	IV 1927
1445629	${f B}$	" »	1446158	\mathbf{A}))	1447541	В	»
1445630	\mathbf{B}	W	1446159	вс	»	1447559	A))
1445639	A	×	1446160	A	»	1447567	C	»
1445640	A	n	1446164	A B	3	1447573	C	»
1445644	A	»	1446165 1446166	$^{ m C}_{ m C}$	» »	1447585 1447596	C A))
1445647 1445655	A A	<i>יי</i> ע	1446167	AВ	» »	1447801	Ĉ	VIII ["] 1931
T * 10000	A	»	1446170	A		1447810	$\overset{\mathbf{\circ}}{\mathbf{B}}$	"

I SERIE

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
della obbligazione	del titolo	di estrazione	della o bbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
Opprigazione	<u> </u>							<u> </u>
1447811	В	VIII 1931	1449693	A	IV 1927	1450506	A C	X 1933
1447815	$\ddot{\mathbf{c}}$	» »	1449695	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1450507	A	»
1447816	C	»	1449696	$\overset{\mathbf{C}}{\sim}$	»	1450508	A	»
1447821	$\frac{\mathbf{B}}{\mathbf{C}}$	» "	1449801 1449804	$^{ m C}_{ m C}$	X 1933	1450512 1450517	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$	»
$1447822 \\ 1447827$	В	» »	1449804	$\ddot{\mathbf{c}}$	<i>)</i> /	1450517	вс	»
1447828	$\tilde{\mathbf{B}}$))	1449809	C	n	1450519	C	n
1447837	В))	1449813	BC))	1450528	В	»
1447845 1447848	A ('))	1449814 1449816	$^{ m C}_{ m A~C}$	» »	1450529 1450536	$\frac{\mathbf{C}}{\mathbf{B}}$	»
1447851	B	" »	1449817	ÄČ	"	1450541	В	»
1447866	A	»	1449818	\mathbf{c}	"	1450545	\mathbf{c}	n
1447884	B	» 	$1449821 \\ 1449822$	C C))))	1450547 1450554	$_{ m B}^{ m C}$	»
1447888 1447892	Ċ	" »	1449825	Č	" »	1450555	В	»
1447898	C	»	1449829	\mathbf{C}))	1450556	\mathbf{C}	n
1448264	C	IV 1927	1449830	$\mathbf{C}_{\mathbf{C}}$	»	1450557	\mathbf{c}	»
1448285 1448286	В В	» »	$\begin{array}{c} 1449831 \\ 1449837 \end{array}$	$egin{matrix} \mathbf{A} & \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & & \end{bmatrix}$	» »	1450558 1450559	C A	» »
1448300	B	»	1449860	$\hat{\mathbf{A}}$	»	1450560	\mathbf{C}	»
1448405	A	»	1449870	A	»	1450561	C	»
1448421 1448422	A A)) D	1449879 1449880	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$	» »	1450562 1450565	$_{ m B}^{ m B}^{ m C}$	» »
1448422	A	" "	1449883	$\ddot{\mathbf{c}}$	<i>"</i> »	1450574	Ā	»
1448424	A B	»	1449884	C	»	1450576	\mathbf{B}	»
1448425	A))	1449892	A A	»	1450577 1450583	· В А	»
1448426 1448427	A A B	» »	1449894 1449897	A))))	1450584	A	» »
1448428	A	ν	1449898	\mathbf{A}	_ »	1450585	A	»
1448429	A	»	1449903	В	I 1925	1450586	A	»
1448449 1448450	A A	» »	1449904 1449905	f A))))	1450587 1450598	A B B	» »
1448451	A	»	1449927	\mathbf{A}))	1450606	\mathbf{C}	VIII 1931
1448453	A	»	1449928	В	»	1450608	C	»
1448459 1448461	$f A \ C \ A$	» »	1449931 1449953	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	n n	1450609 1450613	$\mathbf{^{C}_{A\ B}}$))))
1448476	\ddot{c}	" »	1449970	Ā	»	1450617	A	»
1448488	В	»	1449982	\mathbf{c}))	1450620	C))
1448620 1448621	C A	II 1925	1449983 1449985	C A))))	1450621 1450622	$^{ m C}_{ m C}$	» »
1448651	A	" »	1449986	$\overset{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$	»	1450623	$\ddot{\mathbf{c}}$	»
1448654	Ç	»	1449987	C	»	1450634	C	»
1448669	A A))))	1450010 1450015	B B	II 1925	1450635 1450636	$^{ m C}_{ m C}$)) V
1448670 1448680	A	" »	1450016	В	" »	1450647	$\overset{\smile}{\mathbf{A}}$	" »
1448681	Ā	»	1450035	A	»	1450649	A	»
1448684	A	» »	$1450042 \\ 1450067$	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$))))	1450650 1450654	A A	» »
1448689 1448696	C A))))	1450303	A	IX ["] 1932	1450663	\hat{c}	" »
1449406	Ā	IX 1932	1450305	\mathbf{A}	»	1450664	\mathbf{C}	»
1449407	A	» 	1450312	$^{ m C}_{ m B}$))))	1450671 1450674	$^{ m C}_{ m B}$))))
1449409 1449415	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$	» »	$\frac{1450329}{1450330}$	В	, »	1450674	A	<i>»</i>
1449417	$reve{\mathbf{B}}$	»	1450335	\mathbf{C}	D	1450689	\mathbf{A}	»
1449418	A))	1450340	В	»	1450695	C	XI ["] 1934
1449423 1449425	$egin{array}{c} { m C} \\ { m B} \end{array}$	» »	1450341 1450344	B B	» »	1450701 1450702	B A	A1 1934
1449431	Ā	»	1450347	\mathbf{A}))	1450703	\mathbf{B}	»
1449432	\mathbf{A} C	»	1450353	\mathbf{c}	n	1450704	A))
1449445 1449449	A B	» »	$1450354 \\ 1450355$	$^{ m C}_{ m C}$))))	1450706 1450707	B B	» »
1449463	B	" "	1450356	$reve{\mathbf{c}}$	»	1450711	$\tilde{\mathbf{B}}$	»
1449486	В	»	1450358	A))	1450712	A	»
1449490	B C	» "	$1450363 \\ 1450365$	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$))))	1450715 1450716	A A	» »
1449491 1449492	Č	" »	1450368	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1450717	\mathbf{A}	»
1449495	A	» •	1450372	\mathbf{A}))	1450719	A C	»
1449601 1449610	$^{ m B}_{ m C}$	IV 1927	$\frac{1450373}{1450374}$	$^{ m C}_{ m C}$))))	$\begin{array}{c} 1450721 \\ 1450728 \end{array}$	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	» »
1449611	č	"))	1450374	č	»	1450730	\mathbf{C}	" ¤
1449621	\mathbf{c}	»	1450376	\mathbf{C}	»	1450734	C	» ·
1449623	A B	» »	$\frac{1450377}{1450388}$	$^{ m C}_{ m B}$))))	1450735 1450737	$egin{array}{ccc} \mathbf{A} & \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & \mathbf{B} & \mathbf{C} \end{array}$	» »
1449656 1449657	B B	» »	1450388	В	»	1450741	\mathbf{B}	»
1449669	A	»	1450503	\mathbf{C}	X 1933	1450742	A C	»
1449687	\mathbf{c}	ν	1450504	\mathbf{C}	»	1450743	A C	»
			•					

I SERIE

	<u> </u>				1			·
Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno
o bbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	o bbligazione	del titolo	di estrazione
				_			<u>'</u>	·
$1450744 \\ 1450745$	$egin{array}{ccc} {f A} & {f B} & {f C} \\ {f A} & {f C} \end{array}$	XI_1934	1451053	В А В	XI 1934	1451381	$\mathbf{A}_{\mathbf{D}}\mathbf{B}$	XI 1934
1450746	C j))))	1451057 1451060	AA))))	1451383 1451384	$_{ m B}^{ m B}$	»
1450747	В	"	1451062	\ddot{c}	»	1451385	B	»
1450749	\mathbf{B}_{-}))	1451064	вс	»	1451387	\mathbf{A}))
1450750	BC))	1451065	$\mathbf{B}^{\mathbf{C}}$))	1451388	C))
$\frac{1450751}{1450752}$	$^{ m A~C}_{ m B}$))))	1451066 1451068	В А))	1451389 1451390	$egin{array}{c} \mathbf{A} & \mathbf{B} \\ \mathbf{A} \end{array}$))
1450753	ABC	n.	1451069	A))	1451391	Ä	<i>"</i>
1450755	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$	>>	1451070	A))	1451395	В))
1450756	В	D	1451072	ABC	il	1451396	A	n
$\frac{1450757}{1450759}$	$^{ m B}_{ m C}$	n 31	1451074 1451075	$\frac{\mathbf{B}}{\mathbf{C}}$	n in	1451398 1451399	ABC BC))))
1450760	č),	1451077	$\overset{\smile}{\mathbf{A}}$	"	1451400	ВČ	" "
1450761	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$	»	1451079	В))	1451516	A	VII 1930
1450762	C	n	1451080	A))	1451517	A	»
$\frac{1450764}{1450765}$	${f A} {f B} {f A}$	0	1451082 1451083	B B))))	1451537 1451542	B B	»
1450768	ВC	,, ,,	1451084	B	" "	1451550	A	"))
1450769	AB	j)	1451085	В	»	1451560	BC)1
1450770	A	ji	1451087	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	»	1451561	('))
$1450771 \\ 1450773$	ABC	n	1451090	₿ В	»	1451566	C	'n
1450774	By	,,	1451092 1451093	В))))	1451567 1451571	C) C)	,,
1450775	$\mathbf{A}^{\top}\mathbf{C}$	p	1451099	C))	1451573	ВC	, p
1450776	B C))	1451100	$\mathbf{A}_{\mathbf{B}}$	»	1451574	A	»
1450777	C C	D.	1451159	A	III 1926	1451576	\mathbf{C}))
$1450778 \\ 1450780$	A C	ρ	1451179 1451183	C A))))	1451579 1451581	C C	»
1450781	$\widetilde{\mathbf{A}}$ $\widetilde{\mathbf{C}}$	»	1451200	Ā))	1451582	ĕ	»
1450783	В	»	1451301	A	XI 1934	1451701	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	VIII. 1931
1450784	A B A C	n	1451305	В))	1451702	A))
$1450788 \\ 1450789$	BC	» »	1451306 1451307	A B))))	$egin{array}{ccc} 1451730 \ 1451731 \end{array}$	$egin{array}{c} \mathbf{A} \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \end{array}$	» »
1450790	ABC))	1451308	ВC	"	1451734	C	»
1450793	B))	1451309	В	»	1451735	\mathbf{C}	»
1450794	$egin{array}{c} \mathbf{B} \ \mathbf{C} \\ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \end{array}$	»	1451311	A))	1451746	В	»
1450795 1450796	A B))	1451314 1451315	${f A}_{f C}$	n n	1451747 1451750	В А	»
1450797	$\stackrel{\mathbf{H}}{\mathbf{B}}\stackrel{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$))	1451316	A C	" »	1451758	A	»
1450798	\mathbf{C}	»	1451323	\mathbf{C}))	1451763	\mathbf{C}	»
1450799	$_{\mathbf{p}}^{\mathbf{B}}$	»	1451325	$\mathbf{A}_{\mathbf{D}}\mathbf{B}$	»	1451764	Ç))
$\frac{1450800}{1450910}$	$^{\mathbf{B}}_{\mathrm{C}}$	I ["] 1925	1451326 1451327	$^{ m B}_{ m B~C}$	n n	1451766 1451776	A A	» »
1450922	$\ddot{\mathbf{B}}$	»	1451328	В	n	1451789	A	»
1450952	B	»	1451329	A_B))	1451802	A	X 1933
$\frac{1450959}{1451000}$	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	»	1451330 1451331	B B	»	1451805	A))
1451003	A	XI ["] 1934	1451331	В))))	$1451806 \\ 1451811$	B B C	»
1451005	В	»	1451335	$\ddot{\mathrm{B}}$	»	1451812	AG))
1451007	\mathbf{C}))	1451336	C	»	1451813	\mathbf{A})ì
$\frac{1451008}{1451009}$	В А В))))	J451337 1451338	BC	»	$1451816 \\ 1451817$	В))
1451010	B	" »	1451338	A A))))	1451817	B B))
1451011	$\overline{\mathbf{C}}$	»	1451343	В	" »	1451824	$\ddot{\mathbf{B}}$. »
1451012	A	»	1451345	B _. C	»	1451828	\mathbf{A}_{-}))
1451013 1451014	$egin{array}{c} \mathbf{A} & \mathbf{B} \\ \mathbf{B} \end{array}$	n n	1451346 1451349	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{B}}$ C	» 	1451832	A _D B	» »
1451017	A	»	1451350	C	» »	$1451833 \\ 1451839$	B A	" "
1451019	AΒ	»	1451351	A C	<i>"</i>	1451840	A	j)
1451020	В	»	1451353	A_B	»	1451845	A	»
$\frac{1451021}{1451024}$	$^{ m B}_{ m A~B}$	» »	1451355 1451356	В	» 	1451854	A	n "
1451024	A	» »	1451357	A A	» »	$1451856 \\ 1451857$	A A	»
1451027	A	»	1451358	C	" »	1451862	A	»
1451029	A) >	1451359	A	»	1451863	\mathbf{C}	»
1451031	$_{ m B}$))·	1451363	A	» 	1451869	A	»
$\frac{1451035}{1451037}$	A B	<i>)</i>)	1451366 1451367	A B A B	» »	$1451878 \\ 1451893$	${f C}$))
1451038	A	" »	1451368	В	" »	1451894	č	»
1451039	В))	1451369	В)	1451895	\mathbf{A}	»
1451041	AB	<i>n</i>	1451370	BC	»	1451896	A	»
$1451042 \\ 1451045$	$\frac{\mathbf{B}}{\mathbf{B}}$))))	$1451373 \\ 1451374$	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	» »	$1451897 \\ 1451900$	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{C} \end{array}$	»
1451051	В	" »	1451376	A	" »	1452001	\mathbf{B}	III ["] 1926
1451052	\mathbf{C}	»	1451380	$\overline{\mathbf{A}}$	n	1452002	$\widetilde{\mathbf{B}}$	»
		Į.			1			

			Numero			Numero		1
Numero della	Specie	Numero ed anno	della	Specie del titolo	Numero ed anno	della	Spe ci e del ti to lo	Numero ed anno
obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	der titoro	di estrazione	obbligazione	der citoro	di estrazione
	_	TTT -0-4		. ~	777 1004	1454050		T/T 1000
1452026	В	III 1926	1453236	A C A C	XI 1934	1454856 1454864	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	VI 1929
1452040 1452044	A B	» »	$\frac{1453237}{1453238}$	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{C}}$	»	1454865	B	" »••
1452045	$\tilde{\mathbf{B}}$	»	1453240	\mathbf{C}	»	1454866	$\mathbf{B} \ \mathbf{C}$	»
1452067	A	»	1453243	AB))	1454867	C	»
$\frac{1452084}{1452637}$	A A	II 1925	$\begin{array}{c} 1453244 \\ 1453245 \end{array}$	В А В	» »	1454882 1454886	$^{ m C}_{ m C}$	» »
1452649	C) 11 1 <i>92</i> 9	1453247	A	y y	1455209	Ă	»
1452651	В))	1453250	\mathbf{C}))	1455223	A B	»
1452659	C!	»	1453251	A C A B)) }}	1455229	B A))
1452660 1452661	$\frac{G}{G}$))))	$\frac{1453252}{1453253}$	A B A C	» »	1455237 1455240	Ĉ	» »
1452665	č))	1453255	AČ)	1455245	\mathbf{B}	»
1452666	\mathbf{C}))	1453257	C))	1455246	В	»
1452667	C C	» »	1453258 1453259	A C B C)) i)	1455251 1455252	$^{ m C}_{ m C}$	» "
$\frac{1452670}{1452671}$	Ö))	1453260	C))))	1455266	$\overset{\circ}{\mathbf{B}}$	»
1452690	$\overset{\smile}{\mathbf{A}}$	»	1453262	\mathbf{C}	n	1455267	A B	»
1452913	В	X 1933	1453263	A	»	1455275	A B	»
1452919 1452920	C C	» »	$\substack{1453267\\1453269}$	A C A C))))	145527 5 1455285	В	» »
1452921	В	»	1453270	\mathbf{A}	»	1455286	В	»
1452924	ΑВ))	1453272	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{B}$))	1455293	C	»
1452925	A))))	$\frac{1453273}{1453274}$	A A	n n	1455299 1455502	B B	VIII-19 3 1
$\frac{1452926}{1452928}$	A C	»	1453275	$\mathbf{B}^{\mathbf{A}}\mathbf{C}$))	1455524	Ā)
1452935	A))	1453276	\mathbf{C}))	1455525	A	»
1452940	В	»	1453277	В	» »	1455537	C C	» »
$\frac{1452941}{1452942}$	A C))	$1453278 \\ 1453280$	$egin{array}{c} \mathbf{A} & \mathbf{B} \\ \mathbf{A} & \mathbf{B} & \mathbf{C} \end{array}$))))	1455548 1455553	ĕ	, ,,, ,,,
1452944	$\ddot{\mathbf{B}}$	»	1453281	ABC))	1455555	$^{-}$ B	»
1452950	\mathbf{c}	»	1453282	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$))	1455570	В	»
1452951	B B))))	$\begin{array}{c} 1453283 \\ 1453284 \end{array}$	$egin{array}{c} \mathbf{A}_{0}^{\mathbf{x}} \ \mathbf{B} \end{array}$	» »	1455571 1455592	$^{\mathbf{B}}_{\mathrm{C}}$	» »
$\frac{1452954}{1452956}$	AΒ	»	1453285	AВ	»	1455593	${f A}$	»
1452957	A B	»	1453287	В	»	1456208	В	X-1933
1452959	C	» »	$\frac{1453288}{1453290}$	$f{A} \\ f{B}$	»	1456211 1456212	ВС ВС)
1452960 1452961	$^{ m C}_{ m C}$	" »	1453291	В	»	1456218	В	»
1452963	В))	1453292	BC	»	1456221	${f A}$	»
1452969	В	»	$\begin{array}{c} 1453293 \\ 1453294 \end{array}$	B A B	XI-1934	1456224 1456225	$^{ m C}_{ m C}$	»
$\begin{array}{c} 1452971 \\ 1452972 \end{array}$	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{B} \end{array}$))	1453294	A B))	1456231	A C	" »
1452973	В))	1453297	вс	»	1456232	\mathbf{C}	»
1452976	$\mathbf{A}_{\cdot}\mathbf{C}$	n	1453298	вс	»	1456239	В	»
1452978 1452982	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$))))	$1453299 \\ 1453300$	${f A} {f C} {f B}$	» »	1456242 1456243	B B	» »
1452985	B	'n	1453904	\mathbf{A}	VIII-1931	1456244	В	»
1452987	В))	1453908	\mathbf{C}))	1456245	A	»
1452988	B B	» »	$1453909 \\ 1453927$	$^{ m C}_{ m C}$))))	1456248 1456250	$^{ m C}_{ m B}$	» »
1452989 1452996	В	" »	1453928	$\ddot{\mathbf{c}}$))	1456251	\mathbf{B}	»
1452998	A C))	1453935	Ç))	1456252	В	»
1453000	A	XI 1934	1453943 1453944	A A))))	1456253 1456254	A C))
1453202 1453204	A A	XI 1994	1453958	Ä	n	1456255	$oldsymbol{\breve{B}}$	"
1453205	$\ddot{\mathbf{B}}$))	1453965	\mathbf{A}	»	1456256	$\mathbf{B} \mathbf{C}$	»
1453206	A	'n	1453972	$_{ m B}$	" "	1456257 1456258	C A	» »
1453208 1453209	C A	» »	1453973 1454503	A	IV_1927	1456261	\hat{c}	" »
1453210	Ä	n	1454510	\mathbf{A}	»	1456262	\mathbf{C}	'n
1453212	Ç))	1454521	. A	»	1456267	$^{ m C}_{ m C}$))))
1453214 1453215	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$))))	1454526 1454539	A B	» »	1456268 1456269	č	»
1453215 1453220	Ā))	1454572	${f B}$	»	1456270	\mathbf{C}	»
1453221	${f A}$))	1454589	\mathbf{B}	»	1456281	В	»
1453224	BC))))	1454590 1454600	B B	» »	1456283 1456287	A A	» »
1453225 1453226	A C	» »	1454805	\mathbf{B}	VI_1929	1456289	Ä	»
1453227	\mathbf{B}^{C}))	1454806	В	»	1456290	A	»
1453229	A))	1454823	$^{ m C}_{ m C}$	» »	$\begin{array}{c c} 1456292 \\ 1456297 \end{array}$	$^{ m C}_{ m C}$	» . »
1453231 1453232	$^{ m B}_{ m B~C}$))))	1454824 1454850	\mathbf{B}))))	1456299	Č	»
1453233	\mathbf{B}	»	1454851	\mathbf{A}))	1456737	C	V-1928
1453234	C	»	1454852	$^{ m C}_{ m C}$	»	1456742 1456750	$^{ m C}$	» »
1 4532 35	АВ	»	1454853	U	»	1490190	C	n

I SERIE

Numero della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno
obbligazione	40. 5100.0	ur cacrazione	o bbligazione	del titolo	di estrazione	ob bligazione	del titolo	di estrazione
1456758	A	V 1928	1457575	\mathbf{c}	VII 1930	1450150		37 1000
1456759	A B))	1457576	č)))))))))))))))))))	1459159 1459165	A C	X 1933
1456760	\mathbf{A}	»	1457578	$\check{\mathbf{A}}$	»	1459169	AC)) .))
1456761	A	»	1457580	\mathbf{C}	»	1459173	В	<i>n</i> n
1456762	A))	1457581	C))	1459181	$oldsymbol{ ilde{c}}$	»
$1456763 \\ 1456764$	A A))))	1457582	B))	1459182	\mathbf{C}	»
1456765	Â))))	1457584 1457585	B B	»	1459185	A	»
1456766	\ddot{c}	" "	1457586	C	» »	1459605	В	V-1928
1456767	В	»	1457589	$\overset{\circ}{\mathbf{B}}$	"	1459606 1459610	B A	»
1456769	\mathbf{C}))	1457591	\bar{c}	"	1459611	A	» "
1456788	C))	1457598	В	»	1459612	A	n n
1457201	В	VIII-1931	1457599	\mathbf{B}))	1459644	B	»
$1457232 \\ 1457234$	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$	» »	1458117	В	VIII1931	1459657	В	»
1457235	č	"	1458118	В	**	1459669	В	»
1457237	$\overset{f o}{f A}$	"	$1458167 \\ 1458170$	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} \end{array}$))	1459678	A	»
1457239	$\overline{\mathbf{c}}$	»	1458170	A	· »	1459679	В	»
1457242	\mathbf{A}))	1458191	Ä	"	1459687 1459692	A A	D
1457244	\mathbf{C}	»	1458601	\overline{c}	XI-1934	1459695	A	» »
1457245	C	* »	1458604	\mathbf{C}	»	1459701	B	VIII-1931
1457266	C	»	1458612	A))	1459711	B	»
$1457268 \\ 1457273$	A C	»	1458615	A	»	1459717	\mathbf{A}	»
1457278	ĕ	<i>)</i>))	1458618	A))	1459718	\mathbf{A}	»
1457279	\ddot{c}	" »	$\frac{1458623}{1458624}$	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{C}$	»	1459723	B	»
1457285	$\tilde{\mathbf{B}}$	<i>,,</i>	1458625	A A))))	1459725 1459732	$_{\mathbf{B}}^{\mathbf{C}}$	»
1457292	\mathbf{c}	»	1458627	A	" "	1459732	AB	» :
1457297	Ċ	»	1458629	Ã))	1459750	В))
1457298	Ç	»	1458630	A	»)	1459755	Ā	" "
$\frac{1457303}{1457306}$	A	VII-1930	1458631	A	»	1459758	A))
1457309	$^{ m C}_{ m B}$	» »	1458636	A	»	1459759	В	»
1457311	č	"	1458640	A))	1459775	\mathbf{C}	»
1457313	$\overset{\smile}{\mathbf{A}}$	»	$\frac{1458643}{1458645}$	A C))))	1459776	$\mathbf{B}_{\mathbf{A}}\mathbf{C}$))
1457315	$\overline{\mathbf{C}}$	»	1458649	A))))	1459778 1459783	A))
1457316	\mathbf{c}))	1458654	Ä	" »	1459795	$^{ m C}_{ m C}$	» "
1457317	C	»	1458655	\mathbf{A}	»	1459796	$\check{\mathbf{c}}$	»
1457324	C))	1458656	\mathbf{A}	n	1459798	Ă	" "
$\frac{1457326}{1457331}$	B B))	1458657	\mathbf{A}_{-}	»	1459802	A	V-1928
1457337	B	» »	1458662	A B	n	1459809	\mathbf{C}	n
1457344	$\ddot{\mathbf{B}}$	" »	$\frac{1458663}{1458664}$	A B B C	n 	1459818	A	»
1457351	\mathbf{A}	»	1458665	A B	»	1459821	A	»
1457352	A	»	1458666	В	" »	$\frac{1459822}{1459823}$	B B	» »
1457360	В))	1458667	$\ddot{\mathbf{B}}$))	1459827	В	<i>)</i>)
1457361	B	»	1458670	\mathbf{A}))	1459828	$\widetilde{\mathbf{B}}$	" >
1457381 1457383	$^{ m C}_{ m B}$	» 	1458672	A C	»	1459830	\mathbf{A}	»
1457384	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$))))	1458675	$\mathbf{A}_{\mathbf{D}}\mathbf{B}$,	1459831	A C	3
1457514	A	"	$1458676 \\ 1458677$	B B	»	1459835	A B	»
1457515	Ä	»	1458678	A B	» »	1459841	\mathbf{c}))
1457517	ΑВ	»	1458679	AB	"	1459844 1459849	$^{ m C}_{ m C}$	» "
1457518	A	»	1458680	В	»	1459850	Ā	» »
1457519	A	»	1458683	\mathbf{A}))	1459852	$\frac{\alpha}{C}$	" »
1457523 1457532	C	» 	1458688	A	»	1459855	A	n
1457532	A A	» »	1458690	A	»	1459856	A C))
1457534	Ä	" 》	$1458691 \\ 1458693$	A	»	1459859	В	»
1457535	A C	" »	1458697	A A	39	1459860	В))
1457536	A C))	1458699	B	» »	$\frac{1459867}{1459868}$	A A))
1457540	\mathbf{C}))	1458700	B .	»	1459869	A	»
1457544	$\tilde{\mathbf{c}}$	»	1459102	Ā	X-1933	1459877	AC	»
1457552	C))	1459104	\mathbf{C}	»	1459881	B	" »
$1457553 \\ 1457556$	$^{ m C}_{ m C}$	»	1459108	Ç	»	1459883	В	»
1457557	Č	» »	1459131	A	»	1459889	A	V-1928
1457558	$\ddot{\mathrm{c}}$	»	1459135 1459136	В	»	1459897	A	»
1457560	$\overset{\circ}{\mathbf{B}}$	" »	1459136	$^{ m C}_{ m C}$	» »	1459899	В	»
1457563	$\widetilde{\mathbf{B}}$	»	1459138	\mathbf{A}	"	1460408 1460409	$^{ m C}_{ m B}$	X 1933
1457568	C	»	1459146	$\ddot{\mathbf{C}}$	" »	1460409	В	» »
1457569	Ç	»	1459147	BC	»	1460423	Č	»
1457570	A	»	1459150	A	»	1460425	Ă	<i>"</i> »
l 457571 l 457572	A	»	1459152	В	»	1460428	B	»
1457572 1457573	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$))	1459153	В	»	1460430	A	n
	V	»	1459158	\mathbf{C}	»	1460438	\mathbf{C}	»

I SERIE

		1				· =		
Numero	G	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
obbligazione			obbligazione					<u> </u>
		_			TTTT 1001	1462848	вс	XI 1934
1460440	\mathbf{c}	X 1933	1461922	A	VIII 1931	1462849	В	A1 1994
1460441 1460442	$^{ m C}_{ m C}$	» »	$\frac{1461932}{1461948}$	$^{ m C}_{ m B}$	» »	1462850	$\tilde{\mathbf{B}}$	»
1460442	Ä	»	1461953	В	»	1462851	A	»
1460450	BC	»	1461954	В	»	1462853	$\mathbf{B}_{\mathbf{A}}\mathbf{C}$	»
1460451	В	»	1461955	В))	1462854 1462855	A A))))
1460452	C C	» »	$\frac{1461956}{1461959}$	B A	» »	1462856	B	»
$\frac{1460464}{1460482}$	C	"	1461960	B	" "	1462857	\mathbf{C}))
1460483	č	n	1461979	Ā))	1462860	$\mathbf{A}_{\cdot}\mathbf{B}$	»
1460484	A C	'n	1461982	f C	»	1462862	A A))
1460485	Ç	»	1462112	C	III 1926 »	1462864 1462866	A	"
1460486	A C	» »	$egin{array}{ccc} 1462114 \ 1462119 \end{array}$	В А	» »	1462867	ë	»
1460487 1460491	A C	" "	1462141	A	" »	1462869	В))
1460494	A))	1462152	\mathbf{A}	n	1462871	A))
1460604	A C	VII 1930	1462156	В	»	1462873 1462874	$\frac{\mathbf{B}}{\mathbf{C}}$))))
1460628	A C	»	1462160	A))))	1462875	В	»
1460631 1460648	A C	» »	$\frac{1462170}{1462185}$	A A	" "	1462876	Ã))
1460649	$\ddot{\mathbf{c}}$	"	1462194	Â	n	1462880	A))
1460658	Ä	n	1462199	A))	1462882	В	»
1460664	В	'n	1462304	A	V 1928	1462883 1462884	${f A}_{ m C}{f B}$	»
1460665	В	'n	1462307	$^{ m B}_{ m B~C}$	» »	1462885	č	" "
1460671	C A	»	$\begin{array}{r} 1462325 \\ 1462337 \end{array}$	A	» »	1462886	A C	»
1460678 1460706	B	1 1925	1462354	A))	1462887	\mathbf{C}	n
1460718	$\ddot{\mathbf{B}}$))	1462361	A	"	1462888	$\mathbf{A} \mathbf{C}$))
1460719	В	1)	1462372	A))	1462891 1462894	A A B	» »
1460737	C))	1462387 1462391	C A	» »	1462895	$^{\mathbf{C}}$	»
1460755 1460756	\mathbf{B}	»	1462392	Ä	" »	1462899	$\mathbf{A}^{\top}\mathbf{C}$))
1460783	$\ddot{\mathbf{c}}$	n	1462702	Ā	VI 1929	1462900	C) XXXXI 1001
1460784	\mathbf{C}	1)	1462709	\mathbf{B}	»	1463505	$\frac{\mathbf{B}}{\mathbf{C}}$	VIII 1931 »
1461304	A))	1462712	В	» »	1463510 1463511	A))
1461314 1461369	B A))))	1462713 1462714	B B	»	1463517	Ä))
1461360	C	"	1462725	` Å	»	1463524	A))
1461375	A))	1462734	В))	1463525	В)))
1461391	Ą))	1462743	A))	1463530 1463531	C C	" "
1461613	A	111 1926	1462744 1462748	$^{ m C}_{ m C}$))))	1463554	Ä	VIII 1931
1461625 1461631	A C	"	1462799	Ä))	1463565	\mathbf{C}	»
1461637	A	n	1462802	В	XI 1934	1463567	A	»
1461642	В	n	1462803	A B))	1463580 1463595	(»
1461643	В	1)	1462804	A))))	1463701	вс	»
1461652 1461656	B A))))	1462807 1462808	A C	»	1463702	$\mathbf{B}^{-}\mathbf{C}$	»
1461691	Ä	»	1462811	A	»	1463703	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$))
1461700	\mathbf{C}	»	1462814	A	»	1463704	A.))
1461710	Ċ	VIII 1931	1462816	Ç	"	1463711 1463717	(' B	» »
1461711 1461712	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{C}}$))))	1462817 1462818	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$))))	1463723	В))
1461713	A C	»	1462819	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1463724	В))
1461718	\mathbf{C}	»	1462820	\mathbf{C}	»	1463729	A	n n
1461727	\mathbf{c}	»	1462821	Ç	»	1463733 1463734	B B	» »
1461729	C))	1462822 1462823	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{B}}$	» p	1463735	$\mathbf{B}^{\mathbf{C}}$))
1461730 1461731	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$	n))	1462824	č	"	1463736	В	»
1461732	Ä	n	1462825	\mathbf{C}))	1463739	Ċ	»
1461733	\mathbf{C}	»	1462827	A))	1463742 1463743	A A	»)
1461739	Ç	»	1462828	B A B	» »	1463749	A	»
1461740 1461741	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} \end{array}$	» »	1462829 1462830	A	" "	1463750	Ä	n
1461742	B	"	1462831	Ä))	1463752	В))
1461744	$\tilde{\mathbf{c}}$	»	1462832	$\mathbf{B} \ \mathbf{C}$	»	1463754	A	»
1461745	\mathbf{C}))	1462833	A	»	$\begin{array}{c c} 1463756 \\ 1463769 \end{array}$	C B))))
1461753	$^{\rm C}_{ m A}$	» 	1462835	$ \begin{smallmatrix} \mathbf{A} & \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & \mathbf{B} & \mathbf{C} \end{smallmatrix} $	»	1463770	A B	»
1461757 1461758	A B A B	» »	1462836 1462837	BC	» »	1463771	$\stackrel{\mathbf{n}}{\mathbf{B}}\stackrel{\mathbf{D}}{\mathbf{C}}$))
1461759	A B	»	1462838	\mathbf{C}))	1463772	č))
1461782	В	»	1462843	A C	"	1463773	C))
1461783	В	»	1462844	$^{ m C}_{ m B~C}$	» "	1463774 1463777	$^{ m C}_{ m C}$	<i>"</i>
1461784	$egin{array}{c} \mathbf{B} \\ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \end{array}$))	1462845 1462846	C C	n n	1463782	B	»
1461792 1461903	A B A))))	1462847	A C	»	1463783	В	»
2201000			1			1		

I SERIE

Numero		1	Numero			Numero		
della.	Specie del titolo	Numero ed anne di estrazione	della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	Specie del titolo	Numero ed anno
obbligazione	407 575010	dr estrazione	obbligazione	402 02000	di escrazione	obbligazione	dei (10010	di estrazione
1400501		TTTT - 001	1404999	D. G	377 100 t			
1463791 1463794	${f C}$	VIII 1931	1464228 1464229	$egin{array}{c} \mathbf{B} & \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & \mathbf{B} & \mathbf{C} \end{array}$	XI 1934	1464367	B .	X 1933
1463795	$oldsymbol{\check{\mathbf{c}}}$	<i>»</i>	1464230	B	" "	1464368 1464369	C A	» »
1463796	\mathbf{A}	»	1464231	$\mathbf{A} \mathbf{C}$))	1464370	A	" "
1463797	A	»	1464232 1464233	$^{ m C}_{ m C}$))	1464371	\mathbf{A}_{-}	»
$\frac{1463800}{1464012}$	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	" I 1925	1464235	$\ddot{\mathbf{c}}$))))	1464372	A _A B	»
1464021	Ä	»	1464238	Ă))	1464373 1464375	$\mathbf{\overset{A}{A}}\mathbf{C}$	» »
1464032	\mathbf{c}	»	1464239	A B	"	1464377	A	»
1464033 1464034	$^{ m C}_{ m C}$	»	1464240 1464241	В А В	»	1464379	A))
1464035	$\ddot{\mathbf{c}}$))))	1464242	AB	»	1464384 1464388	C A	» »
1464036	\mathbf{C}))	1464243	\mathbf{B}	»	1464389	A	" "
1464037	\mathbf{C}	1)	1464244	ABC))	1464390	\mathbf{A}	»
1464038 1464039	C C .))))	1464245 1464246	$egin{array}{ccc} \mathbf{B} & \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & \mathbf{B} & \mathbf{C} \end{array}$))))	1464391	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}^{\mathbf{C}}$	»
1464042	\mathbf{c}	"	1464247	B))))	1464392 1464393	A A	»
1464045	Ä	»	1464248	AB	>>	1464394	A	" "
1464048	A	»	1464249	В	ν	1464397	A	»
$1464061 \\ 1464062$	$^{ m B}_{ m C}$))))	1464250 1 464253	A A))))	1464701	$\mathbf{c}_{\mathbf{c}}$	XI 1934
1464063	$\ddot{\mathbf{c}}$))))	1464254	\hat{c}))	1464702 1464703	A C A	» »
1464064	В	"	1464256	$\mathbf{A}[\mathbf{C}]$	»	1464704	Ä	<i>"</i>
1464065	ВС))	1464257	ABC	"	1464706	A	»
1464066 1464067	$^{ m B}_{ m C}$))	1464258 1464259	$\mathbf{A}^{\mathbf{C}}$))))	1464708	A))
1464068	$\check{\mathbf{c}}$	"))	1464261	ĀČ	»	1464711 1464713	A A	*
1464069	\mathbf{C}	"	1464262	$\mathbf{A}_{\widetilde{\mathbf{C}}}\mathbf{C}$	'n	1464716	\ddot{c}))
1464070 1464071	$^{\mathbf{C}}_{\mathbf{C}}$)) 	1464265 146 42 66	$\mathbf{\overset{C}{A}}\mathbf{\overset{C}{C}}$))	1464717	Ç	»
1464072	č))))	1464268	A))))	1464725 1464726	A A))))
1464073	\mathbf{C}	»	1464269	\mathbf{A}	»	1464728	A C))))
1464075	В	»	1464270	\mathbf{c}	»	1464731	\mathbf{A}	»
$1464076 \\ 1464077$	$^{\rm B}_{\rm B~C}$))	$1464271 \\ 1464272$	$^{ m C}_{ m C}$))))	1464732	C	»
1464078	$\mathbf{B} \overset{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$	" »	1464273	$reve{\mathbf{c}}$	» »	1464733 1464734	C A	`
1464079	\mathbf{B}))	1464274	$\mathbf{A}_{\mathbf{C}}$	»	1464739	Ā	"
1464080	B B	»	$1464275 \\ 1464276$	C	»	1464741	Ą	»
$1464081 \\ 1464083$	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$))	1464277	A C!))))	1464746 1464747	A A))
1464084	\mathbf{C}))	1464278	À	»	1464748	AC	n >>
1464085	C	'n	1464279	A))	1464753	A	»
$\frac{1464086}{1464087}$	B C B C))	$\frac{1464280}{1464285}$	A A))	1464754	A G	n
1464088	В	" "	1464286	Ĉ);	146 4755 146 47 57	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$))
1464089	В)ı .	1464287	C))	1464758	Ā	<i>n</i>
1464090	ВС))	1464288	('	μ	1464759	\mathbf{C}	»
1464091 1464092	$f B \ C$	<i>b</i>	$\frac{1464289}{1464290}$	B C A B C))))	1464763	C	»
1464093	\mathbf{c}))	1464291	ABC) ,	1464766 1464767	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{C} \end{array}$	n D
1464096	\mathbf{c}	9	1464292	A B	»	1464768	$\check{\mathbf{c}}$))
1464097 1464098	C ('))	1464293 1464294	А В В))	1464769	Ç))
1464202	В	X1 1934	1464295	ABC	» »	1464770 1464771	C C) ,
1464203	ABC	»	1464296	$\mathbf{B} \cdot \mathbf{C}$	n	1464772	Č	33
1464204	ABC	»	1464297	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$	»	1464775	C))
$1464205 \\ 1464206$	A B C A B C))	1464298 1464299	$_{ m B}^{ m B}$	n n	1464786	C))
1464207	BC	" »	1464300	$\mathbf{B}^{\mathbf{C}}$	»	1464787 1464788	$^{ m C}_{ m C}$))))
1464208	ВС	26	1464304	\mathbf{C}	X 1933	1464789	Ä	" "
$1464209 \\ 1464210$	В С В С	»	1464306 1464308	C))	1464790	C	»
1464211	ABC	»	1464315	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$	»))	1464791 1464792	$^{ m C}_{ m C}$))))
1464214	Α	31	1464316	ABC))	1464793	Č	<i>))</i>
1464215	A B	n	1464317	AC	>>	1464795	\mathbf{C}	υ
$1464216 \\ 1464217$	$^{ m B}_{ m A~B}$	2)	1464318 1464321	$egin{matrix} \mathbf{A} & \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & & \end{bmatrix}$	» »	1464796	A C	»
1464219	\mathbf{C}	" "	1464330	Č	»	1464797 1464800	C A	» »
1464220	\mathbf{C}))	1464331	вс	n	1464902	$\hat{\mathbf{c}}$	X ["] 1933
1464221 1464222	A B C B C))	1464334 1464341	C	»	1464903	\mathbf{C}	n
1464222	C	» »	1464341	B C	» »	1464904 1464905	$egin{matrix} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & \mathbf{C} \end{bmatrix}$	»
1464224	В	»	1464355	В	" D	1464905	B	» »
1464225	В	»	1464361	A	»	1464908	\mathbf{A}	»
$\begin{array}{c} 1464226 \\ 1464227 \end{array}$	A B C B C))))	$\begin{array}{c} 1464362 \\ 1464365 \end{array}$	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{C} \end{array}$	» »	1464913 1464925	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	»
	41 1	"			1)	IANAUYN	43))

			Numero			Numero		1
Numero della	Specie	Numero ed anno	della	Specie	Numero ed anno	della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	der titolo	(II OBUIAZIONO
		<u> </u>					<u> </u>	1
		77 1000	1445000	TD.	XI 1934	1466369	В	VI 1929
1464926	A _D B	X 1933	1465883	В А В	A1 1954))	1466370	В	»
1464927	B))	1465884 1465885	A B	" "	1466371	AΒ))
1464928	BC	» 	1465886	В	" "	1466372	В	n
1464931	$^{ m C}_{ m C}$))))	1465887	B	» »	1466393	Ā	»
1464950 1464960	A	n	1465888	B	»	1466701	В	XI 1934
1464962	A B	"	1465889	$\tilde{\mathbf{B}}$	»	1466702	\mathbf{B}	»
1464963	B))	1465890	$\overline{\mathbf{B}}$	»	1466703	A	»
1464964	$\tilde{\mathbf{B}}$))	1465891	В	n	1466704	\mathbf{A}))
1464969	$\overline{\mathbf{c}}$))	1465893	\mathbf{B}))	1466707	Ą))
1464976	${f A}$))	1465895	A))	1466710	A))
1464982	\mathbf{B}	'n	1465896	В	»	1466716	A	»
1464990	\mathbf{A}))	1465898	В	»	1466723	A	»
1464996	В	11	1465899	В) 11 1005	1466727	A A	"
1464998	В))	1466202	C	11 1925	$\begin{array}{c c} 1466728 \\ 1466729 \end{array}$	Ä))
1465401	A	IV 1927	1466205	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$	n))	1466730	A C	»
1465402	A))	$egin{array}{ccc} 1466206 \ 1466207 \end{array}$	$\ddot{\mathbf{c}}$	» »	1466731	C))
1465409	C	"	1466208	$\ddot{\mathbf{c}}$	" »	1466732	Č	»
1465411 1465412	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} \end{array}$	"	1466209	$\check{\mathbf{c}}$	»	1466737	\mathbf{A}	»
1465413	A	<i>"</i>	1466210	$\check{\mathbf{c}}$))	1466738	A B))
1465452	A))	1466211	Ċ))	1466739	A B	"
1465493	B))	1466212	$\dot{\mathbf{C}}$))	1466740	В))
1465494	AΒ))	1466213	\mathbf{C}))	1466741	A B C))
1465495	AB	n	1466214	\mathbf{C}))	1466742	BC))
1465496	A B	n	1466215	\mathbf{c}	»	1466743	ABC	» "
1465497	В))	1466216	Č))	1466744	B C B C))))
14654 98	B	b	1466217	C))	1466745	ABC	<i>"</i>
1465499	В))	1466218	C	» »	1466746 1466747	A D C	" »
1465500	В)) N. T. 1004	1466219	$^{ m C}_{ m C}$	» »	1466748	A C	»
1465801	A	XI 1934	1466220 1466221	č	" »	1466749	ÄČ	»
1465804	A	»	1466222	$\ddot{\mathbf{c}}$	"	1466750	\mathbf{c}	n
1 465 805 1 465 807	A A	"	1466223	$\check{\mathbf{c}}$	"	1466751	A	n
1465808	A	"	1466224	A C))	1466757	A	»
1465812	AΒ))	1466225	\mathbf{C}))	1466759	\mathbf{A}))
1465813	В))	1466233	\mathbf{C}	»	1466765	A.))
1465814	$\overline{\mathbf{B}}$))	1466234	\mathbf{C}	»	1466766	A.))
1465815	В	n	1466236	\mathbf{c}))	1466767	A))
1465816	В))	1466237	$\ddot{\mathbf{c}}$	y	1466768	A A	"
1465818	Ą))	1466238	C))	1466770 1466771	A	"
1465819	A))	1466241	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$))))	1466775	\hat{c}	»
1465829	A))	1466243 1466246	č	" "	1466776	č	»
1465830	A A	·)	1466247	$\ddot{\mathbf{c}}$	"	1466777	$\hat{\mathbf{A}}^{'}\mathbf{C}$))
$\frac{1465833}{1465837}$	C))))	1466253	$\check{\mathbf{c}}$))	1466781	\mathbf{B}	n
1465838	ë))	1466255	$\tilde{\mathbf{c}}$))	1466783	${f A}$))
1465839	A C	n	1466272	Ā))	1466785	Α))
1465841	C))	1466281	\mathbf{A}	1)	1466786	A))
1465842	\mathbf{c}	D	1466283	\mathbf{A}))	1466788	A	» ,
1465843	\mathbf{C}	n	1466295	В))	1466790	A	"
1465844	Ç	'n	1466296	В))	1466794	$f{A} \\ f{B}$	» »
1465845	A	b	1466297	B B	VI ["] 1929	1466797 1466798	A	»
1465846	A))	1466311 1466312	C	V1 1929 »	1467813	B	VII 1930
1465848	$rac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$)ı)>	1466313	č	» »	1467827	÷	»
1465851 1465853	Č)ı	1466314	$\ddot{ extbf{c}}$	"	1467855	Α	'n
1465855	A);	1466315	$\ddot{\mathbf{c}}$))	1467857	\mathbf{A}	n
1465856	Ä))	1466317	$\check{\mathbf{c}}$))	1467858	A	»
1465858	A C	b	1466320	\mathbf{B}	n	1467860	A))
1465859	A))	1466321	В))	1467867	A.))
1465864	A	>>	1466322	\mathbf{B}))	1467879	A	11 ["] 1925
1465869	В	n	1466323	ВС	n	1468101	A	11 1920
1465870	\mathbf{B}))	1466324	BC))	1468110	A	n n
1465871	В))	1466325	A B C	"	1468112	A A	" 》
1465872	$\mathbf{A}_{\mathbf{D}}\mathbf{B}$))	1466326	$^{\mathrm{C}}$	»	1468116 1468183	A	»
1465873	В)) 	1466327	C	» »	1468606	B	VIII 1931
1465874	A B))	1466328 1466329	C. C	"	1468690	\mathbf{c}	»
1465875 1465876	A B A B))))	1466330	č))))	1468697	Ä	n
1465876 1465877	A B	» »	1466331	č	"	1468700	$\overline{\mathbf{c}}$	n
1465878	В))	1466336	$\ddot{ ext{c}}$	»	1468805	A	IX 1932
1465879	AB	" "	1466337	$\check{\mathbf{c}}$	"	1468816	C))
1465880	$\widetilde{\mathbf{A}} \widetilde{\mathbf{B}}$))	1466346	\mathbf{A}	» ·	1468817	C	»
1465881	A B	"	1466367	$\mathbf{B}_{\mathbf{B}}$	"	1468824	C	»
1465882	В	»	1466368	A B	"	1468826	\mathbf{C})
			1			1		

I SERIE

Numero				1				
della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Spe cie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Nume ro della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
			Obbligazione			obbligazione	402 17000	di cattazione
1468829	\mathbf{C}	IX 1932	1470499	Unitarie	XI 1934	1473805	Unitarie	W 1000
1468838	\mathbf{c}	»	1470911	»	IX 1932	1473815	onrarie »	X 1933
$\frac{1468839}{1468853}$	$^{ m C}_{ m B~C}$))))	1470933	»	»	1473818	»	»
1468855	$^{\rm C}$	» »	1470937 1470938	» »	»	1473820	»	»
1468863	В	"	1470939	» »	» »	$\begin{array}{c} 1473823 \\ 1473828 \end{array}$	» »	»
1468866	\mathbf{c}))	1470940	» ·	»	1473829	» »	» »
$\frac{1468879}{1469802}$	C A	» V I 1004	1470941	»	» ·	1473837	»	" »
1469803	A B	XI 1934	1470942 1470943	»	»	1473891	»	»
1469806	A	»	1470943	» »))))	$\frac{1473899}{1473900}$	»))
1469807	A))	1470955	»	»	1473901	» »	IV-1927
$\frac{1469808}{1469809}$	B B))	1470956	'n	Ď	1473902	»))
1469810	A	» »	1470965	»	» ·	1473903	»	»
1469813	Ā	'n	1470967 1471401	» »	VI ["] 1929	$\frac{1473906}{1473933}$	»	» ·
1469816	A	»	1471413	" "	VI 1929 »	1473934	» »	» »
$\frac{1469824}{1469825}$	A	»	1471414	»	»	1473941	" 》	" "
1469828	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} \end{array}$	» »	1471415	»	»	1474001	»	X-1933
1469830	A	» »	1471416 1471417	» »	»	1474005	»	»
1469831	\mathbf{A}	»	1471665	,»	11 1925	$\frac{1474006}{1474007}$	» »	» »
1469832	A	»	1471666))	»	1474008	»	X-1933
$\frac{1469833}{1469835}$	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} \end{array}$	»	1471677	»	»	1474009	»	»
1469836	Ä))))	$1471681 \\ 1471682$	» »	»	1474010))	n
1469837	A))	1471683))))	» »	$1474011 \\ 1474012$	»	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
1469840	A	»	1471814	»	IX 1932	1474012	» »	» »
$1469846 \\ 1469847$	A A))	1471837	»	»	1474014	»	" "
1469851	Ä	» »	1471889 1471890	»	»	1474015	»	»
1469854	Ā	" »	1472133))))	1 1925	1474024	»	»
1469860	$\widetilde{\mathbf{C}}$	»	1472135	»	1 1925 »	1474025 1474026	» »	» »
$1469861 \\ 1469865$	$^{ m C}_{ m C}$	»	1472634	»·	II 1925	1474027	»	»
1469867	Ä	» »	1472653))	»	1474028	»	»
1469868	A	" »	$1472654 \\ 1472662$	» »	» »	1474035))))
1469869	A	»	1472699	" "	"	1474036 1474037))))	» »
1469870	C	»	1472834	»	V 1928	1474038	»	» »
$\frac{1469872}{1469873}$	A A	» »	1472835	»	»	1474039))	»
1469877	AC	"	$1472836 \\ 1472845$	» »	»	1474040	»	»
1469878	A C	»	1472869))))	»	1474041 1474046	» "	»
1469879	C	»	1472885	»	" »	1474048	» »))))
$1469880 \\ 1469881$	$\frac{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$	» 	1473143	»	II 1925	1474064	»	" »
1469882	$\ddot{\mathbf{c}}$))))	$1473144 \\ 1473163$	»	»	1474079))	»
1469883	AC	"	1473217))))	VIII 1931	1474081 1474093	»	»
1469884	C	»	1473218	»	»	1474510	» »	XI-1934
1469885 1469886	$\mathbf{A}_{\mathbf{C}}\mathbf{C}$	»	1473248))	»	1474511	" »	» 201—1994
1469887	$^{ m C}_{ m C}$	» . »	1473249 1473250	»	»	1474513	»	n
1469888	\mathbf{C}	"	1473250	» »	»	1474525	»	»
1469889	\mathbf{c}	»	1473303	" »	IX 1932	1474527 1474533	»	» »
$1469890 \\ 1469891$	C	»	1473329	"	»	1474539	»	"
1469891	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \cdot \mathbf{C} \end{array}$	» »	1473330	»	»	1474542	»	»
1469896	B	» »	1473354 1473355))))))	1474543	»	»
1469897	\mathbf{A}	»	1473384))))))))	1474549 1474558	» »	»
1469898	A C	»	1473385	n	»	1474561	» »	» »
$1470409 \\ 1470423$	Unitarie »	»	1473702	»	»	1474565	»	" "
1470424	»	» »	$\frac{1473728}{1473750}$	»	»	1474571	»	n
1470438	»	»	1473759	» »	» »	1474575 1474588))))	»
1470459	»	»	1473760	»	" »	1474588	» »	XI 1934
1470460 1470461	» »))	1473761	»	»	1474597	»	»
1470472	n	» »	$1473762 \\ 1473763$	» »	»	1474809	»	V 1928
1470473	»	" »	1473764	» »	» »	$1474810 \\ 1474816$	»	»
1470475	n	D	1473770	»	»	1474817	» »	» »
1470478 1470480	» »	»	1473771	»	»	1474818	»	»
1470483	» »	» »	1473772	»	»	1474819	»	»
1470486	»))	1473773 1473781	» »	» »	1474820	»	»
1470400))				"	1474821))	»
1470490 1470491	" "	»	1473782))	»	1474822	»	n

I SERIE

Numero			Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione.	della	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
obbligazione	461 416010	di esciazione	ob bligazione			Obbligazione		
		<u> </u>						
1474824	Unitarie	V 1928	1475765	Unitarie	XI 1934	1481769	Unitarie	VII 1930
1474825	»	»	1475766	»	»	1481782 1482420	»	IV 1927
1474826	»	»	1475769	»))))	1482426	» »	1
1474829 1474830	» »	» »	1475774 1475775	» »	» »	1482454))	D
1474833	»	"	1475776	»	»	1482455	»	D
1474834))))	1475777	»	»	1482524	»	»
1474835	»))	1475780	»	»	1482525	»	»
1474836	»	"	1475783	»))	$\begin{array}{c c} 1482578 \\ 1482579 \end{array}$	» »	. »
1474837)	n	1475784	n n	» »	1482908	» »	1X 1932
$\frac{1474857}{1474858}$))))	1) D	1475785 1475786	» »	» »	1482975	»))
1474859	" »	»	1475787	" "	»	1482976	»	»
1474860	»	· »	1475788	»))	1482977	»	»
1474861	n))	1475790	"))	1482978	»	»
1474862	»	»	1475794))))	1482980 1482997	» ·))
1474863))	»	1475795	»	»	1482397	» »	XI 1934
1474864 1474880	» »))))	$1475798 \\ 1476255$))))	IV [»] 1927	1483311	»	2XI 100±))
1474886	»	"	1476264	»	1 V 102:	1483312	»	»
1474887))))	1476265	»	»	1483313))	»
1474888))))	1476470	»	VIII 1931	1483332	"	»
1474893	»))	1476696))	II 1925	1483333	»	»
1474894	»))	1476736))	IV 1927	1483334 1483335	» »	» »
1474895 1474896	» »))))	1476765 1476901))))	1 n 1925	1483336	»	»
1474897	» »))	1476919	"	1 1020 »	1483337	»	»
1474898	»	»	1476920	»	»	1483342	n	»
1474899))))	1478034	»	VIII 1931	1483347	n))
1474900	1)))	1478050))	»	1483349 1483350	n n	»
1475020)) 	VI 1929	1478052 1478058))))	» »	1483365	»	n n
1475021 1475023	» »))))	1478067	<i>"</i>	<i>"</i> »	1483367	»	»
1475036	" "	" »	1478101	»	IV 1927	1483368	»	»
1475046))	»	1478104	»	»	1483370	»))
1475074	»))	1478153	ν	»	1483375))	»
1475087	»	")	1478174	»	»	1483376 1483382	»))))
1475101 1475102	» . »))))	1478180 1478197	» »))	1483383	<i>"</i>	. "
1475133	" n	»	1478311	»	VIII ["] 1931	1483397	" "	»
1475141	»	"	1478321	»	»	1483398	»	»
1475164	»))	1478336	»	»	1483399	»	n
1475418))	IX 1932	1478365))	»	1483400 1483688	»	IV ["] 1927
1475443)	»	1478377))))	» »	1484031	» »	1 V 1021
1475453 1475455	» »	» »	1478601 1478616	»	»	1484033	»	»
1475458	" "	" »	1478617	" "	»	1484068	>	» ·
1475496	»))	1478619	»	»	1484609	»	V 1928
1475497	»	»	1478652	»	»	1484654	»	` »
1475701	»	XI 1934	1478679	»	» 	1484655 1484656)) ()	» »
1475702 1475705	» »	» »	1478681 1479106))))	v "1928	1484657	" "	" »
1475710	»	" "	1479170	»	»	1484670	»	»
1475711	»	»	1479406	»	II 1925	1484671	»	»
1475712))))	1479420))	»	1484672	»	»
1475714	»))	1480823))	III 1926	1484673	1)	»
1475715 1475716	» "	» »	1481018 1481022	» »	VII 1930	1484678 1484682	, » , »	» »
1475718	» »	<i>"</i>	1481048	»	»	1484698	»	»
1475727	»	»	1481089))))	1484700	n	»
1475733	»))	1481430	»	II 1925	1484907	»	»
1475737	»))	1481644	»))	1484909	»)
1475743	»	» 	1481649 1481650	»	» »	1484951 1484968	» »	»
1475745 1475746	» »))))	1481653))))))))	1485623	20	X "1933
1475747	<i>"</i>	" »	1481656	" "	" »	1485624	»	»
1475748	»	»	1481658	»	»	1485625	»	»
1475750	»))	1481660	»	»	1485633	»	»
1475752	»))	1481661	»	»	1485636	»	» "
1475753 1475754	» "))))	1481662 1481671	» »	» »	1485637 1485640	»	» »
1475758	» »	» »	1481671	» »	VII ["] 1930	1485670	»	» »
1475759	»	»	1481721	»	»	1485802	»	IX 1932
1475761	»	»	1481725))	»	1485803	n	»
1475762	»	»	1481729	»	»	1485804	»	x
1475763	u	»	1481743	»	»	1485865	»	n

I SERIE

Numero della ob bligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
1405005	Unitarie	TT 100%	1,00011	·				<u> </u>
1485985 1485990	Unitarie	II 1925	1490611 1490612	Unitarie »	VII 1930	$\frac{1494881}{1495102}$	Unitarie	IV 1927
1486104	»	X1 1934	1490703	"	» »	1495118	» »	I 1925
1486105	u	»	1490744	n	»	1495154	" ນ	<i>"</i>
1486109	a	n	1490755	14	»	1495194	n	" »
1486110))	'n	1490794	»	»	1495418))	V 1928
1486111 1486130	n n	n	$\frac{1490795}{1491226}$	>>	»	1495484))	»
1486140	n n	"	1491226	31 39	11 1925 "	1495519 1495520	3)	VIII 1931
1486141	"))	1491228	»	»	1495521	n n))))
1486142))))	1491229	n	D	1495522	};))
1486143	1,	4)	1491278	n	n	1495526))))
1486157 1486175	D))	1491292))	»	1495527	»))
1486183))))))	1491360 1491367	»	VIII 1931	1495528 1495529	1)	»
1486185	0	"	1491372))))	" »	1495530	<i>»</i>))))
1486200)	n	1491373))	»	1495599	,,	»
1486327))))	1491374	>>	»	1495610))	V_1928
1486334	n))	1491398))))	1495615	n	»
1486335 1486336	n	n n	1491502) j	1X 1932	1495657	n	"
1486337	"	"	1491503 1491554))))	» "	1495660 1495677))	"
1486338	'n	" »i	1491586	"	"	1495832	» e 9	IV "1927
1486339	»))	1491601	n.	VII 1930	1495833	y y	1 V 1 3 Z J
1486340	ν	9	1491602	>>	»	1495841	"	1)
1486345))))	1491603);	»	1495861	3)	»
1486348 1486349	'n	n	1491604))))	1495863	1)))
1486350))))	n	1491640 1491654	n n))))	1495868 1496513))	X 1933
1486351))	" »	1491685	»	"	1496515))	A 1933
1486352	n	n n	1492312	n	111 1926	1496516	" »	"
1486353	n	ŋ	1492403	n	XI 1934	1496517	»	»
1486372))	»	1492413	<i>»</i>	»	1496518	»	,
1486373 1486374))))	» »	1492414 1492422	ù	»	1496566))))
1486375	»	" h	1492422	n D	» »	1496568 1496569))	'
1486376) ,	»	1492424	"	"	1496570	» »	"
1486377	»	"	1492425	» ·))	1496574	'n	'n
1486378);	»	1492426	n),	1496575	1)	Ŋ
1486379	le	»	1492447	") ;	1496576))))
1486380 1486381))))	» »	1492448 1492455	<i>y</i>	"	1496577))))
1486747	"	VH 1930	1492475))))	» »	1496583 1496584	5) 1)))
1487415	D	XI 1934	1492487)·),	1496587):	" 》
487416	»	»	1492488	n	»	1496595	»))
1487433	,)1)ı	1493140	1)	V 1928	1496973	c	VII 1930
487434 487435	1)))	1493141 1493142	'n	n	1496988)1)1
1487436	"	"	1493148)·))))	1496989 1496990	jv	"
487437),	n	1493927	"	XI 1934	1496991	,,))
1487438))	i,	1493928)ı	»	1496992	»),
1487439	"	1,	1493929) j	»	1496993	<i>»</i>	"
1487469 1487470	>	1,	1493930	11)ı	1497000)	"
1487471	» »)·	1493931 1493936),))	$1497210 \\ 1497213$	"	1X_1932
487472	,	,,	1493937	u u	n n	1497213))))	» »
1487473))	. »	1493940))	n	1497240	» »	»
1487474))	>>	1493943))	1)	1497255	»))
1487475))))	1493947	h		1497287	1,	»
487476 487490	»	» »	1493948 1493949	>)	')	1497294	1)	»
488028	"	VII "1930	1493949))))	$\frac{1497295}{1497308}$))	11 [»] 1925
488131	n	V 1928	1493975	1)	,,	1497377))	11 1 <i>020</i> »
488665	'n	»	1493976))	"	1497378))	»
488666	n	»	1493985	»))	1497379))))
488667 489776	» "	N 1933	1493986)1))	1497380	1)	"
489778	"	N 1933	$\frac{1493987}{1493988}$))	»	1497384	»	»
1489795	" »	»	1493996	» »	» »	$\frac{1497385}{1497386}$))))))
489972	»	V 1928	1494184	" "	III ["] 1926	1497448	"	IV ["] 1927
1489979	9	»	1494331	١,	VI 1929	1497488	»	»
1490101	»	IV 1927	1494433	v	IV 1927	1497489	»))
1490376 1490514	»	IX 1932 I 1925	1494435	»))	1497490),))
1490514 1490515))))	1 1925	$\frac{1494463}{1494802}$))))	e n	1497493	b	VII ["] 1930
1490610	" »	VII "1930	1494835	»))	1497614 1497621))	V 11 1930 »

Numero della ob bligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della o bbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
	TT 14	VII 1930	1498020	Unitarie	III 1926	1499287	Unitarie	X 1933
1497622	Unitarie	A 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Cilitaile	111 1020	1499288	"	n
1497643	n	»	1498083	»	VII ["] 1930	1499289	" "	»
1497650	»	»	1498110	n	A 11 1990	1499290	"	" "
1497658	»	n	1498122))	"	1499291	"	, n
1497664))	»	1498187))	,,	1499292	"	"
1497677	»	n	1498189))	X ["] 1933	1499293	,,	"
1497696	»	»	1499211))	A 1955	1499294	"	"
1497699))	»	1499213))	»	1499297	,,	,,
1497700))	»	1499250	»))		"	IX ["] 1932
1497708	»	111 1926	1499251))))	1499704))	IA 1952
1497709	»	»	1499255	>>))	1499705))	»
1497714))	»	1499256	»	»	1499742	»))
1497732))	»	1499280	»	"	1499743	»	»
1497733))	»	1499281))	•	1499744))))
1497747))	»	1499282	>>	n	1499745))))
1497749))	»	1499283)	١,	1499746))))
1497750))	»	1499284	»))	1499747))	>>
1497765))))	1499285	»	»	1499799	»	»
1497766	 N	»	1499286	»	. »	1499951	»	V 1928

. N	'umero dell'o	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero dell'obbligazione			azione	Spécie del titolo	Numero ed anao di estrazione
Dal	1501651	al	1501700	Cinquantuple	XI 1934	Dal	1517851	al	1517900	Cinquantuple	XI 1934
))	1501751))	1501800	»	I 1925))	1520001))	1520050	»	X. 1933
a	1506601	»	1506650	»	XI 1934	»	1522101))	1522150))	IV 1927
»	1507851))	1507900	»	»	»	1524001))	1524050	»	X 1933
))	1517401))	1517450))	»	»	1527701))	1527750	»	XI 1934
,))	1517801))	1517850))	») »	1529401	"	1529450	»	XI 1934

Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della ob bligazione	· Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
1530709	A C	VI 1929	1531437	A	VII 1930	1532642	A	V 1928
1530722	В))	1531438	В	»	1532647	В	>>
1530734	\mathbf{A}))	1531439	${f B}$	»	1532679	A	»
1530744	В	>>	1531444	Α	»	1532684	A	, »
1530749	\mathbf{A}))	1531462	Α	· »	1532691	A))
1530756	A	»	1531488	A	»	1532697	Ą	"
1530765	\mathbf{C}))	1531492	A	n	1533001	• A	XI 1934
1530768	\mathbf{A}))	1531498	A C	»	15 330 03	\mathbf{C}))
1530770	\mathbf{A}))	1531519	В	IV 1927	1533005	C))
1530781	В	>>	1531523	\mathbf{A}	»	1533006	\mathbf{A}))
1530787	A))	1531525	${f A}$	»	1533007	В	»
1530799	A	»	1531526	\mathbf{A}))	1533008	В))
1530908	A	I 1925	1531561	\mathbf{A}))	1533009	вс))
1530945	A	»	1531568	АВ))	1533010	В))
1530983	A	» *	1531571	${f A}$	»	1533011	В))
1530997	A	n	1531595	\mathbf{A}))	1533012	A))
1531007	A	VII 1930	1531598	\mathbf{A}	»	1533013	A B C	»
1531022	$\mathbf{B}^{-}\mathbf{C}$))	1531801	\mathbf{A}	VIII 1931	1533014	вс)
1531047	A))	1531821	\mathbf{A}	»	1533016	\mathbf{A}	»
1531048	$\overline{\mathbf{C}}$	b	1531858	A	»	1533018	\mathbf{C}	9
1531057	\mathbf{B}	>>	1531869	\mathbf{A}	»	1533019	C))
1531069	C))	1531896	\mathbf{C}))	1533025	вс))
153107 0	C	n	1532514	\mathbf{C}	VI 1929	1533026	В)
1531075	Ã	»	1532516	\mathbf{A}	»	1533027	В	»
1531076	Ā	»	1532523	\mathbf{A}	»	1533030	В))
1531077	$\overline{\mathbf{B}}$))	1532533	\mathbf{A}	»	1533031	В	»
1531095	$\bar{\mathbf{B}}$	»	1532588	${f A}$	»	1533033	вс))
1531096	$\overline{\mathbf{B}}$	»	1532595	\mathbf{B}	»	1533034	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{C}$	»
1531097	В	»	1532596	${f A}$	»	1533035	В	»
1531409	$\overline{\mathbf{A}}$	»	1532616	В	V 1928	1533038	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{C}$	»
1531411	Ā))	1532625	\mathbf{A}	»	1533039	A C	»
1531415	\ddot{c}))	1532630	$\overline{\mathbf{C}}$	»	1533049	В	»
1531421	$\check{\mathbf{c}}$))	1532632	В	n	1533050	ΑВ	>>
1531422	Ă	»	1532633	$\overline{\mathbf{B}}$).	1533051	В))
1531431	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1532640	$\bar{\mathbf{B}}$))	1533054	вс	"
1001101	v	*						

I SERIE

	 		=	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della o bbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
1533055	C	XI 1934	1594161	Α.	VI 1094	150005		VT 1000
1533058	Ċ	X1 1934 »	1534161 1534162	$egin{matrix} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} & \mathbf{B} \end{bmatrix}$	XI 1934 »	1536225 1536228	B B	VI 1929
1533061	Ă	» »	1534163	A))))	1536239	$^{\mathrm{B}}\mathrm{C}$	<i>y</i>
1533062	\mathbf{B}	»	1534164	Ä	" »	1536240	A	»
1533063	В))	1534165	В	»	1536241	$\overline{\mathbf{B}}$	»
1533065	В	»	1534166	\mathbf{A}	»	1536242	В	»
1533066	A	»	1534167	C))	1536251	В))
15 33 067 15 33 068	$^{\mathbf{B}}_{\mathrm{C}}$	»	1534168	$\mathbf{A}_{\mathbf{D}}\mathbf{C}$	»	1536252	C	»
1533070	Ä))))	1534171 1534173	A B C	» »	1536253 1536254	'A В В	»
1533076	$\overset{\mathbf{a}}{\mathbf{c}}$	" »	1534174	AC	» »	1536254	В	"
1533079	Ä))	1534176	A	»	1536256	В	»
1533080	\mathbf{C}))	1534178	A))	1536257	$\bar{\mathbf{c}}$))
1533084	A))	1534183	\mathbf{C}))	1536259	В	»
1533087	C))	1534185	A C	»	1536261	\mathbf{C}))
1533088	C))	1534186	C))	1536266	A	»
1533089 1533090	A C A C))))	1534187 1534188	$egin{array}{c} \mathbf{A} & \mathbf{B} \\ \mathbf{A} & \end{array}$))))	1536267 1536276	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$	»
1533091	$^{\rm R}_{ m C}$	"	1534199	A	» »	1536276	č	<i>n</i>
1533093	A C	»	1534200	AC	" 》	1536300	$\ddot{\mathbf{c}}$	" »
1533094	\mathbf{A}))	1534316	В	I 1925	1536827	$\ddot{\mathbf{B}}$	II 1925
1533095	\mathbf{A}	"	1534317	В))	1536863	\mathbf{A}	»
1533096	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$. ")	1534319	В	"	1536866	A	»
1533097	В))	1534526	$\mathbf{B}_{\widetilde{\alpha}}$	VIII 1931	1536881	A))
15 33 099 15 33 119	$f{A} \ f{B}$	II ["] 1925	1534548	${f C} {f A} {f B}$	»	1536911	A B	1X 1932
1533142	$\ddot{\mathbf{c}}$	11 1929 »	1534557 1534574	C))))	1536913 1536919	A A	<i>y</i>
1533143	$\check{\mathbf{c}}$	" 》	1534578	č	" »	1536926	B	»
1533144	вс))	1534579	$\tilde{\mathbf{C}}$	»	1536940	$\overline{\mathbf{A}}$))
1533145	вс	»	1534801	\mathbf{c}	V 1928	1536943	A	"
1533146	BC)	1534802	Ċ))	1536945	В))
1533147	$^{ m C}_{ m C}$)	1534806	A	»	1536946	В))
$1533148 \\ 1533149$	Č	» »	1534808 1534809	$^{ m C}_{ m C}$	» »	1536954	$^{ m C}_{ m C}$	»
1533150	č	"	1534813	Ä))))	1536955 1536957	$\ddot{\mathbf{c}}$	'n
1533151	$\tilde{\mathbf{c}}$))	1534814	B))	1536969	$\check{\mathbf{B}}$	»
1533152	\mathbf{C}	»	1534816	$\overline{\mathbf{A}}$))	1536974	B	»
1533171	C))	1534826	\mathbf{C}))	1536975	В))
1533188	A	»	1534830	A))	1537320	A	VII 19 3 0
1534106	C B	XI 1934	1534853	A	»	1537344	В))
1534110 1534111	вс	» ·	1534868 1534870	A A	» "	1537347 1537355	A B	» "
1534112	C	»	1534880	A	"	1537356	В	<i>n</i>
1534114	B	»	1534893	\ddot{c}	»	1537358	$\tilde{\mathbf{B}}$	»
1534117	A))	1534894	\mathbf{C}))	1537359	В	»
1534118	A B))	1534895	\mathbf{C}))	1537371	\mathbf{B}	»
1534120	A))	1534896	C))	1537383	В))
$\frac{1534121}{1534122}$	A A))))	1534897 1535301	C	X 1933	1537384	B B))
1534123	B	" »	1535301	A B	A 1933 »	1537385 1537386	A	» »
1534124	Ā	" D	1535306	В	»	1537399	B	" "
1534126	Α	»)	1535316	Ā	»	1537414	$\tilde{\mathbf{B}}$	X 1933
1534127	A	»	1535317	A	»	1537420	A	»
1534129	A	»	1535319	В	n	1537443	<u>A</u> .))
1534130 1534131	A A	»	1535322	A))	1537453	В	1)
1534131	Ĉ	»	15 3532 5 15 3532 6	A A	»	1537463 1537469	$^{ m C}_{ m C}$))))
1534133	č	".	1535327	$\mathbf{A}^{\mathbf{C}}$	<i>"</i>))	1537474	\mathbf{B}	» »
1534134	Ċ	»	1535331	A	"	1537476	$\ddot{\mathbf{c}}$))
1534135	\mathbf{C}	n	1535334	\mathbf{A}	»	1537479	$\dot{\mathbf{C}}$))
1534136	Ç	»	1535337	\mathbf{C}	»	1537480	В	» ·
1534137	C	»	1535338	C	»	1537481	В))
1534138 1534139	C A	» »	15 35339 15 3534 0	$^{ m C}_{ m C}$	»	1537482	C	»
1534140	A	" »	1535352	č	» »	1537485 1537492	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$	» »
1534141	Ā	" »	1535352	В	» »	1537492	$\ddot{\mathbf{c}}$	» »
1534144	Ā	" »	1535370	В	" »	1537494	Ä	" »
1534145	A	»	1535371	В	" "	1537495	A	»
1534146	В	· »	1535374	\mathbf{C}	»	1537500	Ā	»
1534147	В	»	1535381	A	»	1537715	A	II 1925
1534150 1534151	$egin{matrix} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & \mathbf{C} \end{bmatrix}$	»	1535383	\mathbf{B}	n	1537731	A))
1534154	AC	» »	$\begin{array}{c} 1535387 \\ 1535395 \end{array}$	C	» "	1537739 1538303	A	v ["] 1928
1534155	A	» »	1536208	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$	VI ["] 1929	1538303	A B	V 1928
1534158	A	»	1536216	$\overset{\smile}{\mathbf{B}}$	»	1538334	Å	" 》
1534160	A	»	1536220	$\tilde{\mathbf{B}}$	u u	1538336	Ā	»
		Į.						

I SERIE

Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della ob bligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
	1			<u> </u>				<u> </u>
153834 0	В	V 1928	1539843	A C	VIII 1931	1540391	В	XI 1934
1538356	A	»	1539845	A C	»	1540392	\mathbf{B}	»
1538358 1538359	A	»	1539846	C	n	1540393	A	»
1538371	A A	» »	1539848 1539850	A A	» »	1540394 1540399	A B A	»
1538388	Ü	»	1539851	Ä	»	1540702	A	VIII "1931
1538601	C	1X 1932	1539852	В	»	1540714	B	»
1538606 1538617	В В ('	»	1539857	(! B	»	1540715	В	n
1538618	В	» »	1539860 1539865	В	» »	1540716 1540717	B B	»
1538619	$\ddot{\mathrm{B}}$	»	1539866	BC	»	1540720	A	»
1538620	В))	1539871	A))	1540726	Ā	»
1538621	B A B	>>	1539874	В))	1540734	A	»
1538622 1538623	В))))	1539876 1539878	B B	» »	1540735	В))
1538628	Ä	»	1539882	B	» »	1540736 1540741	B B	»
1538632	A	»	1539885	Ā))	1540742	В	»
1538634	A	»	1539886	A	n	1540747	В	»
1 53 8653 1 53 8658	f A	»	1539889	$^{ m C}_{ m C}$	»	1540748	В))
1538660	A	n n	1539890 1539894	B	» »	1540749 1540755	B A	»
1538662	ं	»	1539895	AB	" »	1540760	A	» »
1538663	Ċ))	1539898	В	»	1540769	Ā	»
1538666	A))	1540102	C	VII 1930	1540797	В	»
1538668 1538672	A C	» »	1540103 1540105	A B	»	1541101	В	IX 1932
1538677	Ā	" »	1540110	В	»	1541102 1541103	B B	»
1538680	В))	1540111	В	»	1541104	B	»
1538681	В))	1540120	A	»	1541105	\mathbf{B}	»
1538683 1538686	B B))))	1540135 1540145	B B))	1541106	В	»
1538687	B	»	1540145	A	» »	1541107 1541108	B B	»
1538690	$ar{f c}$	»	1540161	B	»	1541109	B	» »
1538696	В)) TII 1025	1540162	B	»	1541110	В	»
1 5394 01 1 5394 02	A	IV 1927	1540163	B B	»	1541111	В	»
1539402	A B	» »	1540164 1540173	A A	» "	1541114 1541115	A A	»
1539409	Ĉ	»	1540301	B	XI ["] 1934	1541116	B))))
1539460	В))	1540305	A	»	1541119	В	» »
1539462	В))	1540306	В	n	1541123	В))
1539464 1 5394 70	B ('))))	1540307 1540309	B B	» "	1541128	В))
1539471	è))	1540310	В	» »	1541129 1541130	В А В	» »
1539477	В))	1540311	В	»	1541131	В	<i>"</i> »
1539478	В	»	1540312	В	»	1541132	В	•
1539479 1 5394 80	B B))	1540313	В	»	1541141	В	»
1539488	D 'U	» »	1540314 1540315	B B	» »	1541152 1541153	$\frac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$	»
1539489	Ċ))	1540316	B	" "	1541154	A C	» •
1539490	C	»	1540317	В	»	1541155	Te Te	»
1539491	C	»	1540321	A	»	1541156	Ç	»
$1539492 \\ 1539493$	C C	» »	1540323 1540325	A B))))	1541157 1541158	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$	»
1539494	č	" »	1540326	B	»	1541159	$\ddot{\mathbf{B}}$	» »
1539495	C	»	1540328	Α	»	1541166	$\mathbf{A}^{T}\mathbf{C}$	»
15 394 96 15 394 97	C C))	1540329	В	»·	1541172	A	»
1539498	C	» »	1540 33 0 1540 33 1	B B))))	1541174 1541181	$f{B}$	»
1539499	Č	n	1540332	В	" »	1541185	В)
1539500	C))	1540335	Α	»	1541187	Ã	»
1539801	A	VIII 1931	1540336	В	»	1541707	$\dot{\mathbf{C}}$	VIII 1931
1539802 1539804	A A); n	1540342 1540343	$_{ m B}^{ m B}$	» »	1541712 1541719	A	»
1539806	A	" 》	1540344	В	"	1541719	A B	»
1539808	A	»	1540348	\mathbf{A}	»	1541723	\mathbf{C}	» »
1539810	A	»	1540359	B	»	1541724	\mathbf{C}	»
1539811 1539813	A A	» "	1540360 1540361	A B B))	1541735	A	»
1539816	A A	"	1540362	В	» »	1541737 1541739	A A	» »
1539817	Ä	»	1540367	A	" »	1541740	Å.	» »
1539819	A	»	1540368	A	»	1541749	A	,
1539820	A)) 	1540374	A B	»	1541782	A	»
1539822 1539827	A B	» »	1540375 1540376	${f B} \\ {f A} {f B}$	» »	1541785 1541786	B B	»
1539834	В	" »	1540378	A	" »	1541788	A	» »
1539838	A	»	1540384	В	W	1541791	Ā	»

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	G	N
della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
1542001	В	VIII 1931	1542327					
1542001	Ā	V 111 1001))	1542327	$f A \ A$	XI 1934	1542742	C	X 1933
1542007	\ddot{c}	»	1542335	$\hat{\overline{\mathbf{C}}}$	»	1542746	C	»
1542020	Ä	»	1542336	$\overset{f o}{f A}$	» »	1542756 1542757	A B B	»
1542021	\mathbf{C}	»	1542338	\ddot{c}))))	1542760	$\ddot{\mathbf{c}}$	»
1542022	\mathbf{C}	»	1542340	A C	"))	1542761	вс	»
1542030	A	»	1542341	ВС	»	1542768	$^{\circ}_{\mathrm{C}}$	"
1542031	\mathbf{c}	»	1542342	вс	»	1542769	č	"
1542037	A))	1542343	\mathbf{C}	»	1542771	$\check{\mathbf{c}}$	»
1542041	A))	1542345	A))	1542772	\mathbf{C}	**
1542058	$f A \ B$))	1542347	C))	1542773	В))
1542074 1542078	C	» »	1542348	A C B	»	1542781	В	»
1542086	$\ddot{\mathbf{c}}$	"	1542350 1542352	$_{ m B}$	»	1542785	В)
1542088	$\ddot{\mathbf{B}}$))	1542353	A))	1542790 1542793	$^{ m C}_{ m C}$))
1542089	$\mathbf{B}^{-}\mathbf{C}$))	1542356	A C	»	1542794	č))
1542090	\mathbf{B}	»	1542358	\mathbf{c}	" "	1542797	$\ddot{\mathbf{c}}$	"
1542091	вс))	1542359	$\mathbf{A}^{T}\mathbf{C}$))	1542799	f c	"
1542092	\mathbf{C}))	1542361	A))	1542800	$\check{\mathbf{c}}$	<i>"</i>
1542095	C	"	1542363	C))	1543301	\mathbf{c}	IX 1932
1542096	C)) V 1000	1542364	A C))	1543303	\mathbf{c}	»
$\frac{1542201}{1542202}$	В В	X_1933	1542365	A))	1543304	\mathbf{C}	»
1542202	G B	» »	1542366	C	»	1543307	Ç	»
1542204	A	" »	1542367 1542371	В А В	1)	1543311	A	»
1542205	B	" a	1542373	C C)) }	1543319	\mathbf{c}	»
1542210	Ã	»	1542374	č))))	1543322 1543327	$^{ m C}_{ m C}$	»
1542213	\mathbf{A}	»	1542375	č	<i>"</i> »	1543333	Ä	<i>)</i>
1542214	A))	1542376	$\check{\mathbf{c}}$	" n	1543334	A	"
1542217	$\underline{\mathbf{c}}$	»	1542377	\mathbf{C}))	1543336	Ā	»
1542223	В	»	1542378	\mathbf{C}))	1543339	\mathbf{A}	»
1542224	В	»	1542379	$\mathbf{C}_{\mathbf{C}}$	»	1543348	\mathbf{C}	n
1542229	C	»	1542380	$\mathbf{B}_{\widetilde{\mathbf{C}}}$	»	1543356	\mathbf{C}))
1542231 1542232	$^{ m C}_{ m C}$	» »	1542381	C	»	1543357	C	»
1542237	Ă	" »	1542382 1542384	$^{ m C}_{ m A~C}$	»	1543367	BC))
1542243	Ä	»	1542385	AC	» »	1543368 1543378	A A	»
1542244	\mathbf{C}	»	1542386	AC	" »	1543382	A	» »
1542245	вс	»	1542389	A	»	1543388	\ddot{c}	'n
1542246	В	»	1542390	A B))	1543395	$\check{\mathbf{c}}$	" "
1542247	В	»	1542391	A	»	1543401	$\dot{\mathbf{C}}$	VI 1929
1542250	A	»	1542392	A	»	1543407	\mathbf{C}))
1542253	В	»	1542395	C	»	1543422	A	»
1542254 1542255	B B	»	1542396	AC))	1543426	A	»
1542256	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$	» »	1542398	A A B))	1543430	C	»
1542257	В	" »	15 424 00 15 425 01	C C	X 1933	1543439 1543446	$\frac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$	»
1542258	$\bar{\mathbf{B}}$	»	1542503	$\overset{\circ}{\mathbf{c}}$	N 1999	1543450	A	» »
1542259	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{B}$	»	1542511	A C	"	1543455	\ddot{c}	" "
1542263	\mathbf{A}	»	1542512	\mathbf{C}	»	1543474	$\check{\mathbf{c}}$))
1542285	В	»	1542513	\mathbf{C}	»	1543477	Ā	»
1542286	B	»	1542515	A C	»	1543479	\mathbf{B}	»
1542287	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{B}$);	1542548	C	»	1543480	_B))
1542289 1542290	A A	»	1542550	A C	»	1543481	BC	»
1542291	B	» »	1542551 1542553	A	»	1543483	A))
1542292	$\ddot{\mathrm{B}}$	" »	1542554	A C	» »	1543489 1543492	$_{\mathbf{B}}^{\mathbf{C}}$	»
1542293	В	»	1542559	Ă	" »	1543497	В	" »
1542297	\mathbf{A}	»	1542563	Ā))	1543498	$\ddot{\mathbf{c}}$	r
1542303	\mathbf{A}	XI 1934	1542567	A	»	1543500	Č	»
1542304	C	»	1542568	A	»	1543501	${f B}$	X 1933
1542305	Ç))	1542569	Ç	»	1543503	A	»
1542306	A))	1542581	A B))	1543504	$\mathbf{B}_{\widetilde{\alpha}}$	»
1542307 1542309	${f A} {f C} {f B}$	»	1542584	В	»	1543506	C))
1542310	$^{\mathbf{C}}$	» »	1542589 1542591	B A	» »	1543507 1543508	A C	»
1542311	Ä	"	1542615	B	VI "1929	1543511	B A))))
1542312	\mathbf{C}	" »	1542628	В	»	1543512	B))
1542316	$\dot{\mathbf{B}}$	»	1542635	$\tilde{\mathbf{B}}$	»	1543513	В	»
1542317	A	»	1542648	A	»	1543516	В	»
1542318	A))	1542673	В	»	1543518	\mathbf{B}_{\parallel}	»
1542320	$\mathbf{C}_{\mathbf{C}}$))	1542681	A	» »		A _C C	»
1542322	AC))	1542720	A	X 1933	1543521	C))
1 542324 1542325	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{C}$	»	1542737	C .	» "	1543526	C	»
1542325 1542326	A C	. »	1542738	C	» »	1543527	B C A B	»
エクエルひかり	\sim	n	1542741	U	n	1543528	A D	>>

I SERIE

Numero	Specie	Numero ed anne	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed ann
della bbligazione	del titolo	di estrazione	della · obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
	·	37 1000	1543856	A C	XI 1934	1544132	В	IV 1927
1543529	B B	X 1933	1543859	$^{\mathrm{A}}_{\mathrm{C}}$	A1 1934))	1544132	В	IV 1821
1543530 1543531	В	»	1543862	AC	" "	1544134	В	»
1543535	В	" »	1543863	C	»	1544135	B	»
1543536	В	" »	1543864	A C	»	1544136	Ã	»
1543537	Ā	"))	1543865	ĀČ)	1544137	$\overline{\mathbf{B}}$	n
1543538	$\overline{\mathbf{c}}$	»	1543869	\mathbf{C}))	1544140	В))
1543539	\mathbf{C}	»	1543871	\mathbf{C}	»	1544141	ΑВ	»
1543540	A B	»	1543872	$\mathbf{B} \cdot \mathbf{C}$))	1544142	В	»
1543541	\mathbf{C}	'n	1543873	A B	»	1544145	В	»
1543548	В	»	1543874	A	»	1544152	В))
1543550	В))	1543875	A _C C))))	1544158	В А В	» »
1543551	B B))))	1543877 1543879	C A	» »	1544159 1544162	B	<i>"</i>
1 54 3552 1 543 555	В	"	1543880	Ā	'n	1544163	В	»
1543558	В	" "	1543883	Ä))	1544169	$\ddot{\mathbf{B}}$	<i>"</i>
1 543 559	č	" »	1543884	Ä))	1544170	$\tilde{\mathbf{B}}$))
1543562	В))	1543885	Ã	>>	1544171	$\overline{\mathbf{B}}$	» •
1543566	В	ú	1543886	\mathbf{A}))	1544173	В	'n
1 543 567	В	n	1543887	В	»	1544176	В	»
1543571	A	»	1543888	\mathbf{B}_{-}	ÿ	1544180	В	»
1543572	\mathbf{A}	n	1543889	AB	»	1544181	B))
1543574	C	»	1543890	A B	»	1544182	A B	n
1543576	BC	'n	1543891	A B A B))	1544183	В	»
1543587	C)) }}	1543892 1543893	A B))))	1544185 1544194	A B	"
1543589	A B	»	1543894	BC	"	1544194	В	"
1543590 1543591	В	<i>"</i>	1543897	A	,,	1544199	AB	»
1543592	A))	1543898	A C	»	1544200	В	»
1543594	$\hat{\mathbf{c}}$))	1543899	A C	»	1544401	\mathbf{B}	»
1543595	\mathbf{C}	»	1543900	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{C}$	»	1544405	\mathbf{A}	y
1543596	\mathbf{C}	»	1544010	\mathbf{c}	X 1933	1544434	<u>A</u>	N
1543597	\mathbf{C}))	1544030	C	»	1544446	В	n
1543598	Ç))	1544031	A C	»	1544463	В	»
1543599	A	» VI 1094	1544039	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{B} \end{array}$	»	1544464	B B	» "
1543802	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$	XI 1934	1544044	В	» »	1544465 1544466	В	"
1543803	B A	» »	1544045 1544047	ABC	<i>)</i> /	1544469	A	'n
1543804 1543806	ABC	"	1544048	B	"	1544470	B	» »
1543807	В	<i>"</i>	1544053	B	"	1544471	$\tilde{\mathbf{B}}$	»
1543808	Ä))	1544055	B))	1544475	$\overline{\mathbf{B}}$	»
1543810	$\overline{\mathbf{B}}$))	1544057	В	»	1544476	${f B}$.	»
1543811	В	»	1544058	\mathbf{c}	»	1544701	\mathbf{C}	VIII 193
1543812	${f A}$.	'n	1544059	\mathbf{C}	»	1544709	C	»
1543814	A B	n	1544063	В))	1544710	Č	»
1543816	В))	1544064	В))	1544711	C	»
1543817	В))	1544065	В	**	1544712	$^{\mathbf{C}}_{\mathbf{C}}$	» "
1543818	В)) 	1544066	$_{ m B}^{ m B}$,))))	1544713 1544714	č	"
l 543 820 l 543 821	В С))))	1544067 1544070	В	» »	1544715	č	. »
1 54 3 82 1 1 54 3 82 2	Č))))	1544076	A	»	1544733	\mathbf{A}))
1543823	ВC	"	1544079	Ā),	1544734	A C))
1543824	вс	n	1544081	В)	1544738	В	»
1543826	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{C}$))	1544082	В	»	1544747	A	»
543827	вс	p	1544084	В)	1544750	Ç))
543828	B_C	9	1544086	$\mathbf{B}_{\mathbf{D}}$	»	1544760	В	» ·
1543829	В	Di .	1544087	AB))	1544761	В В	»
543831	ABC)	1544088	B C	»	1544762	$^{\mathrm{B}}_{\mathrm{C}}$	»
543832 543833	B A	i) i)	1544090 1544091	C.))))	1544763 1544774	A	'n
543834	Č))))	1544094	Ä	» »	1544777	B	" »
543 836	В))))	1544100	B	»	1544778	$\ddot{\mathrm{B}}$	»
543837	Ā	»	1544104	В	IV 1927	1544779	В	»
543838	\mathbf{A}))	1544106	В))	1544780	В	n
1543841	\mathbf{c}	»	1544111	В))	1544781	В	»
1543842	\mathbf{c}))	1544112	В))	1544782	В	»
1543843	$\mathbf{c}_{\mathbf{c}}$	»	1544113	В	»	1544783	В	»
1543844	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{C}$)	1544114	A))	1544784 1544785	B B	n n
1543845	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$))	1544115 1544116	B B))))	1544785	В	<i>»</i>
1543846	A C	» »	1544116	В))))	1544788	В	<i>"</i>
1543847 1543848	C))))	1544117	В	»	1544798	A B	» »
1543850	Ä	»	1544120	$^{\mathrm{B}}$	"	1544799	В	n
1543852	Ĉ	»	1544121	\mathbf{B}	»	1544901	В	VI 192
1543854	$\mathbf{A}^{\mathbf{C}}$ C	»	1544123	AB	»	1544923	$ar{\mathbf{B}}$	»
1543855	$^{\circ}_{\mathrm{C}}$		1544131	\mathbf{B}^{-}		1544927	В	y

I SERIE

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
1544929	В	VI 1929						
1544930	В	V1 1929))	1546022	A	IX 1932	1547126	${f A}$	X 1933
1544932	В	»	1546024	A A	»	1547144	\mathbf{B}_{-}	»
1544933	B	»	1546026 1546027	A	» »	1547145	$\mathbf{A} \mathbf{B}$))
1544935	$\overline{\mathbf{c}}$))	1546027	A	"))	1547151	A))
1544936	C	»	1546029	A	" "	1547152	A	»
1544937	\mathbf{c}))	1546034	Ā	<i>"</i>	1547154 1547162	A B A B))
1544939	\mathbf{B}	»	1546035	Ā))	1547163	A B	» "
1544940	В))	1546036	\mathbf{A}	,)	1547164	A	"
1544943	\mathbf{c}))	1546038	\mathbf{A}	»	1547165	Ā	"
1544944	Ç	» .	1546046	A	»	1547175	A	"
1544945	C))	1546049	Α	» ·	1547178	Ā	»
1544946	B B	»	1546052	A	»	1547183	Ā))
1544947	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$	»	1546058	A	»	1547191	В))
1544948 1544949	ВС	» »	1546059	Ą))	1547197	\mathbf{A}))
1544950	A	VI ["] 1929	1546062	A))	1547198	A	»
1544952	$\frac{\mathbf{\hat{c}}}{\mathbf{\hat{c}}}$	VI 1 <i>020</i>	1546082	A	»	1547199	\mathbf{B}	»
1544953	č	"	1546086	A))	1547505	A	I 1925
1544954	вс	»	1546087 1546088	A A))))	1547542	A)) *
1544955	-C	»	1546090	A))	1547543	A	»
1544958	C))	1546097	A	»	1547544	A	»
1544959	\mathbf{C}	»	1546105	Ä	11 ["] 1925	1547545 1547546	A A	» "
1544961	В))	1546106	A))	1547547	A	,,
1544962	В))	1546128	В))	1547548	A	"
1544963	В))	1546129	В))	1547549	A	"
1544964	В))	1546130	В))	1547550	Ā	»
1544965	В	»	1546131	$\mathbf{A}_{\mathbf{B}}$	»	1547551	Ā))
1544969	В))	1546148	В))	1547552	\mathbf{A}	»
$1544971 \\ 1544973$	B B))))	1546149	A))	1547553	\mathbf{A}	»
1544974	B	» »	1546163	A))	1547554	\mathbf{A}))
1544975	В))	1546171	A) T 1007	1547555	\mathbf{A}	»
1544977	В	" »	1546398	A A	I 1925	1547556	A	n
1544978	$\ddot{\mathbf{B}}$	»	1546703 1546709	A	IX 1932	1547557	A	»
1544981	$\bar{\mathbf{B}}$) }	1546730	Ä	» »	1547558	A))
1544982	В	»	1546734	Ā	" »	1547559 1547560	A A))
1544984	В	»	1546761	Ā	»	1547563	A	,,
1544987	В	»	1546763	A))	1547564	A	,, ,,
1544988	В))	1546765	\mathbf{A}))	1547565	A	" "
1544989	В))	1546769	\mathbf{B}))	1547569	Ä	»
1544990	В))	1546770	В))	1547570	Ā	»
1544991	B))	1546771	В .))	1547571	\mathbf{A}	»
1544992 1544993	В	n 	1546772	$\mathbf{A}_{\mathbf{D}}\mathbf{B}$))	1547572	A))
1544995	$\mathbf{B}^{\mathbf{C}}$))	1546773	В))	1547573	\mathbf{A}	»
1544996	ВС	<i>"</i> »	1546774	В	n	1547574	\mathbf{A}	»
1544997	ВČ	" "	1546776 1546784	A B))	1547575	A))
1544998	ВČ	" »	1546785	B	» »	1547576	A	n
1544999	$\overline{\mathbf{B}}$ $\overline{\mathbf{C}}$	»	1546795	A	»	1547577	A	n
1545000	\mathbf{C}	»	1546796	Ä	"	1547578 1547579	A))
1545216	\mathbf{A}	X 1933	1547014	Ä	V 1928	1547579	A A	»
1545221	В))	1547018	Ā	»	1547584	A A	<i>»</i>
1545231	A	"	1547022	B	»	1547585	A	"
1545238	В	»	1547024	A))	1547586	Ä	" "
1545241	В))	1547027	A))	1547587	Ä	»
1545249	A	»	1547032	В	»	1547588	Ā	»
1545253	A	»	1547033	В	»	1547589	$\overline{\mathbf{A}}$))
$1545254 \\ 1545264$	$f A \ B$))	1547041	В	»	1547590	\mathbf{A}	»
1545265	В	» »	1547042	В	»	1547591	A	»
1545270	В	» »	1547043	A	»	1547592	A))
1545275	A	» »	1547059 1547068	A B	» "	1547593	A))
1545282	B	" »	1547008	В	» »	1547594	A	»
1545297	Ā	»	1547093	AВ	» »	1547595	A	»
1545299	В	»	1547097	B	" 》	1547596 1547597	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} \end{array}$))))
1545309	В	V 1928	1547102	Ã	$\mathbf{X}^{''}1933$	1547597	AA	» »
1545316	В	»	1547106	$\hat{\mathbf{A}}$	»	1547598	AA	n n
1545338	A	»	1547117	$\overline{\mathbf{B}}$	»	1547600	A	» »
1545349	A	»	1547118	\mathbf{B}	»	1548103	A	III ["] 1926
1545354	A	»	1547119	\mathbf{B}	»	1548136	A	»
1545377	A)) T37_1000	1547120	B	»	1548137	Ā))
$\frac{1546002}{1546015}$	A	IX 1932	1547121	$\mathbf{A}_{\mathbf{B}}\mathbf{B}$	n	1548179	A	»
1546015	A A	»	1547122	В))	1548198	A))
1546020	A	» »	1547123	В	»	1548501	A	XI 1934
	44	<i>"</i>	1547124	В))	1548502	\mathbf{A}	»

I SERIE

March Marc		·]						
March Marc		Specie	Numero ed anno		Specie	Numero ed anno	1 '	Specie	Numero ed anno
Masseds		del titolo	di estrazione		_			_	di estrazione
1548506 A		<u> </u>	<u> </u>	7001184210110			- Chorigazione		
1548506 A	1 840809	Δ	VI 1094	1 5 4 0 0 0 9	A	TT 1005	1551054		37 T 1004
1648009							1		XI 1934
1548510 A			1						, »
1548517							1		" "
1648018 B			»						" »
1648022		В	»			»	ľ		»
1648824			»	1549080	A))	1		'n
1648625			»			»	1551667	A	n
16488256									n
1648627									n
1648528									»
1648631			"	ł.		-	1		X)
1648537 B							N .		·))
1648645))			==			»
1648546			»))			» "
1549547 B			»))			,,
1548556 B	1548547		»))	1		" »
1648566 B			»		Α))	1))
1648568 B						»	1551690	\mathbf{A} C))
1548569 B						VII 1930	1551691	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{C}$	>
164866 A			**))	1551692		n
1648863			=						»
1648866						•			'n
1548866						•) TT 1000
164866			»				1		VI 1929
164808))						»
164809	1548567	ΑВ	»	1550221	ABC))			"
15480076))))			n D
1648576 B						-			VII 1930
1548579			-			-			»
1548581						**	1551934	\mathbf{A}	»
1548581			-				1552501		XI 1934
1548582			-						n
1548585			-			••	1		»
1548586			»			»	1		»
1548588			n			1)			»
1548589			»	1550284	В	n			» "
1548501			D			II 1925			"
1548592 B			"	· ·			l .		" "
1648093 B					В	»			" "
1548705			=			"	1		D
1648705 A B IV 1927 1550351 A ISS0379 B ISS0379 B ISS0380 B ISS0380 B ISS0380 B ISS0380 B ISS0384 C ISS0384 C ISS0384 C ISS0384 C ISS0484 C ISS0484 C VII 1930 IS52544 C IS52546 C C IS52546 C IS52546 C IS52546 C IS52547 C IS52548 A IS52547 C IS52547 C IS52547 C IS52547 C IS52547 A IS52547 A IS52547 A IS52548 A IS525544 A IS525544		A	n	7		"			D
1548708 B	1548705	A B	IV 1927			. "			»
1548709				1550379	B			\mathbf{c}	»
1548717 A D 1550398 B D 1552545 C C 1548764 C VII 1930 1552545 C C 1548768 A D 1550434 C D 1552547 C C D 1552547 C D 1552549 A D 1552548 A D 1552549 A D 1552648 A D 1552552 A D 1552654 A D 1552554 A D		$\mathbf{A} \mathbf{B}$))		B))			n
1548764	154 8717		n		\mathbf{B}				»
1548768			v		\mathbf{C}	VII 1930			»
1548775 A B 1550435 C B 1552549 A 1548776 B 1550438 A B 1552552 A 1548791 A 1550464 A B 1552564 A 1548792 A B 1550489 B B 1552556 A 1548793 A B 1550489 B B 1552559 C 1548794 A B 1551066 A HI 1925 1552561 B C 1548795 B B 1551051 A B 1552562 B C 1548901 A VI 1929 1551051 A B 1552563 C 1548908 A B 1551059 A B 1552564 A 1548909 A B 1551064 C XI 1934 1552565 B 1548912 A B 1551604 C XI 1934 1552566 B 1548935 A B 1551604 C XI 1934 1552570 A	1548764			1	В				»
1548776 B " 1550438 A " 1552552 A 1548791 A " 1550464 A " 1552554 A 1548792 A " 1550469 C " 1552556 A 1548793 A " 1550489 B " 1552559 C 1548794 A " 1551006 A II 1925 1552561 B C 1548795 B " 1551051 A " 1552562 B C 1548901 A VI 1929 1551058 A " 1552563 C 1548908 A " 1551059 A " 1552563 C 1548909 A " 1551604 C XI 1934 1552565 B 1548912 A " 1551604 C XI 1934 1552567 B 1548943 B " 1551617 A " 1552570 A 1548944 B " 1551623 A <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>n ''</td>			-		C				n ''
1548791 A 3 1550464 A 3 1552554 A 1548792 A 3 1550469 C 3 1552556 A 1548793 A 3 1550489 B 3 1552559 C 1548794 A 3 1551006 A II 1925 1552561 B C 1548795 B 3 1551051 A 3 1552562 B C 1548901 A VI 1929 1551058 A 3 1552563 C 1548908 A 3 1551059 A 3 1552564 A 1548909 A 3 1551604 C XI 1934 1552565 B 1548912 A 3 1551604 C XI 1934 1552567 B 1548943 B 3 1551621 A 3 1552570 A 1548944 B 3 1551623 A 3 1552583 A 1548956 B 3 1551636 A <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>'n</td>			-						'n
1548792 A " 1550469 C " 1552556 A 1548793 A " 1550489 B " 1552559 C 1548794 A " 1551006 A II 1925 1552561 B C 1548795 B " 1551051 A " 1552562 B C 1548901 A VI 1929 1551058 A " 1552563 C 1548908 A " 1551059 A " 1552563 C 1548909 A " 1551604 C XI 1934 1552565 B 1548912 A " 1551609 A " 1552567 B 1548943 B " 1551621 A " 1552570 A 1548944 B " 1551623 A " 1552579 A 1548951 B " 1551624 A " 1552584 A 1548956 B " 1551634 C									ď
1548793 A 3 1550489 B 3 1552559 C 1548794 A 3 1551006 A II 1925 1552561 B C 1548795 B 3 1551051 A 3 1552562 B C 1548901 A VI 1929 1551058 A 3 1552563 C 1548908 A 3 1551059 A 3 1552564 A 1548909 A 3 1551604 C XI 1934 1552565 B 1548912 A 3 1551609 A 3 1552567 B 1548935 A 3 1551617 A 3 1552570 A 1548943 B 3 1551621 A 3 1552579 A 1548951 B 3 1551623 A 3 1552583 A 1548956 B 3 1551633 C 3 1552586 A 1548984 A 3 1551636 A					Ĉ	-	1552556	\mathbf{A}	n
1548794 A J 1551006 A II 1925 1552561 B C 1548795 B J 1551051 A J 1552562 B C 1548901 A VI 1929 1551058 A J 1552563 C 1548908 A J 1551059 A J 1552564 A 1548909 A J 1551604 C XI 1934 1552565 B 1548912 A J 1551609 A J 1552567 B 1548935 A J 1551617 A J 1552570 A 1548943 B J 1551621 A J 1552571 B 1548944 B J 1551623 A J 1552579 A 1548956 B J 1551634 C J 1552584 A 1548957 B J 1551635 C J 1552586 A 1548983 A J 1551636 A			»		B		1552559	\mathbf{C}	»
1548795 B " 1551051 A " 1552562 B C 1548901 A VI 1929 1551058 A " 1552563 C 1548908 A " 1551059 A " 1552564 A 1548909 A " 1551604 C XI 1934 1552565 B 1548912 A " 1551609 A " 1552565 B 1548935 A " 1551601 A " 1552570 A 1548943 B " 1551621 A " 1552571 B 1548944 B " 1551623 A " 1552579 A 1548956 B " 1551624 A " 1552584 A 1548987 B " 1551633 C " 1552586 A 1548983 A " 1551635 A " 1552589 A 1548984 A " 1551636 A "			W			II 1925	1552561	вс	n
1548908 A 3 1551059 A 3 1552564 A 1548909 A 3 1551604 C XI 1934 1552565 B 1548912 A 3 1551609 A 3 1552567 B 1548935 A 3 1551617 A 3 1552570 A 1548943 B 3 1551621 A 3 1552571 B 1548944 B 3 1551623 A 3 1552579 A 1548956 B 3 1551624 A 3 1552583 A 1548957 B 3 1551633 C 3 1552586 A 1548983 A 3 1551635 A 3 1552589 A 1548984 A 3 1551636 A 3 1552590 A	1548795	В							»
1548909 A 3 1551604 C XI 1934 1552565 B 1548912 A 3 1551609 A 3 1552567 B 1548935 A 3 1551617 A 3 1552570 A 1548943 B 3 1551621 A 3 1552571 B 1548944 B 3 1551623 A 3 1552579 A 1548951 B 3 1551624 A 3 1552583 A 1548956 B 3 1551626 A 3 1552584 A 1548987 B 3 1651633 C 3 1552588 A 1548983 A 3 1551635 A 3 1552589 A 1548984 A 3 1551636 A 3 1552590 A			VI 1929	1551058	A))			n
1548912 A B 1551609 A B 1552567 B 1548935 A B 1551617 A B 1552570 A 1548943 B B 1551621 A B 1552571 B 1548944 B B 1551623 A B 1552579 A 1548951 B B 1551624 A B 1552583 A 1548956 B B 1551626 A B 1552584 A 1548987 B B 1651633 C B 1552588 A 1548983 A B 1551635 A B 1552589 A 1548984 A B 1551636 A B 1552590 A			¥		\mathbf{A}	»			n
1548935 A " 1551617 A " 1552570 A 1548943 B " 1551621 A " 1552571 B 1548944 B " 1551623 A " 1552579 A 1548951 B " 1551624 A " 1552583 A 1548956 B " 1551626 A " 1552584 A 1548957 B " 1551633 C " 1552586 A 1548983 A " 1551634 C " 1552588 A 1548984 A " 1551635 A " 1552589 A 1548985 A " 1551636 A " 1552590 A			=					В	»
1548943 B 3 1551621 A 3 1552571 B 1548944 B 3 1551623 A 3 1552579 A 1548951 B 3 1551624 A 3 1552583 A 1548956 B 3 1551626 A 3 1552584 A 1548957 B 3 1551633 C 3 1552586 A 1548983 A 3 1551634 C 3 1552588 A 1548984 A 3 1551636 A 3 1552589 A 1548985 A 3 1551636 A 3 1552590 A									» "
1548944 B B 1551623 A N 1552579 A 1548951 B N 1551624 A N 1552583 A 1548956 B N 1551626 A N 1552584 A 1548957 B N 1551633 C N 1552586 A 1548983 A N 1551634 C N 1552588 A 1648984 A N 1551636 A N 1552589 A 1548985 A N 1551636 A N 1552590 A		A. R	n •		A. A			R R	n,
1548983 A n 1551634 C n 1552588 A 1548984 A n 1551635 A n 1552589 A 1548985 A n 1552590 A		B	*		Α. Δ				r. A
1548983 A n 1551634 C n 1552588 A 1548984 A n 1551635 A n 1552589 A 1548985 A n 1552590 A		Ř	=			-			~ x
1548983 A n 1551634 C n 1552588 A 1548984 A n 1551635 A n 1552589 A 1548985 A n 1552590 A		в	=			=			» »
1548983 A n 1551634 C n 1552588 A 1548984 A n 1551635 A n 1552589 A 1548985 A n 1552590 A		$\bar{\mathbf{B}}$			\overline{c}				»
1548984 A » 1551635 A » 1552589 A 1548985 A » 1552590 A	1548983	A	ש		$\tilde{\mathbf{C}}$		1552588		»
1548985 A » 1551636 A » 1552590 A	1548984	A	»	1551635	A	ď	1552589	A	3
			p	1551636	\mathbf{A}	æ			×
1548990 A	1548990		-	1551639		u			x ·
1548992 A 1551641 A 1552595 A		A D							*
1549000 B » 1551653 A » 1552599 C	1549000	В	n	1991823	A	x	1552599	C	*

I SERIE

Namen			Numero			Numero	Shoole	Numero ed anno
Numero della	Specie	Numero ed anno	della	Specie	Numero ed anno	della	Specie del titolo	di estrazione
obbligazione	del titolo	di estrazione	o bbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	40. 0100.0	4. 0.00
					-!			<u></u>
			3 6 6 9 0 5 5	В	I 1925	1554346	\mathbf{A}	VIII 1931
1552601	A	VII 1930	1553857	В	1 1 <i>525</i>	1554347	Ā)
1552602	Ą	»	1553865	A	" »	1554348	Ā	»
1552607	A	»	1553885 1553894	A	" D	1554349	Ā	»
1552611	A	»	1553995	В	II 1925	1554350	A	»
1552612	A	» »	1553906	B	»	1554351	\mathbf{A}))
1552623	A A	" »	1553908	$\bar{\mathbf{B}}$	»	1554354	\mathbf{A}	n
$\begin{array}{c} 1552646 \\ 1552692 \end{array}$	A	"	1553909	$\bar{\mathbf{B}}$	n	1554355	A	n
1552801	B	XI 1934	1553910	\mathbf{B}	n	1554356	Ą	»
1552802	Ā	»	1553911	В	»	1554357	A	»
1552805	$\mathbf{A}^{\mathbf{B}}$	»	1553912	В	D	1554358	A))
1552806	В	»	1553913	В	D	1554361	A	,
1552807	$ar{ extbf{B}}$	»	1553914	В	n	1554362	A A	»
1552810	A.	»	1553915	В))	1554363	A	'n
1552811	A	»	1553916	B))	1554365 1554366	A	»
1552819	A.	»	1553919	$\mathbf{A}_{\mathbf{D}}\mathbf{B}$)	1554367	Ä	n
1552820	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	»	1553920	В	"	1554368	A	»
1552821	A B	»	1553925	B B	" "	1554370	Ā	»
1552824	AB	»	1553930 1553933	В	 »	1554371	Ā	W
1552826	A B C	»	1553938	В	n	1554372	Ā	n
1552827	C))))	1553953	A	n	1554373	A	n
1552828	$^{ m C}_{ m C}$))))	1553960	В	»	1554376	A	n
1552829	č	"	1553962	\mathbf{B}	n	1554377	Ą	n
$\frac{1552830}{1552833}$	Ā	n	1553963	A	n	1554378	A	x
1552837	A C))	1553965	В	n	1554379	A	n
1552838	1 C	»	1553966	${f B}$	»	1554380	A	*
1552839	вc	n	1553968	В	x	1554381	A	»
1552840	$\bar{\mathbf{B}}$ $\bar{\mathbf{C}}$	n	1553969	\mathbf{B}	ā	1554382	A A	"
1552841	A C	n	1553971	B	» 	1554383	Ā	"
1552842	\mathbf{C}	»	1553973	В	»	1554385 1554386	Ä	'n
1552843	\mathbf{C}	x	1553974	В	. >	1554388	A	»
1552844	\mathbf{c}	»	1553976	B B	»	1554389	Ā	»
1552845	вс	»	1553979 1553982	В	 N	1554390	Ā	»
1552846	A C	*	1553983	B	»	1554392	Α	»
1552847	C	D.	1554039	Ä	VII 1930	1554393	\mathbf{A}	»
1552848	A	» "	1554063	Ā	»	1554395	A	»
1552849	C A	" "	1554064	Ā	×	1554396	Α	»
1552853	A	" "	1554093	A	n	1554397	Ą	»
$\begin{array}{c} 1552855 \\ 1552856 \end{array}$	Ä	»	1554096	A	»	1554398	A))
1552860	Ā	»	1554098	A	n	1554400	A)) TXI 1005
1552862	Ā	»	1554102	\mathbf{A}	XI 1934	1555107	A	IV 1927
1552866	Ā	»	1554105	Ą	»	1555117	A	n
1552872	Ā	»	1554106	A	»	1555118	A A	
1552874	A	»	1554107	A	» 	1555142 1555151	A A	
1552877	A	»	1554108	A	D	1555161	A	_
1552878	Α	»	1554109	A	n n	1555163	Ä	»
1552879	A	»	1554116	A	»	1555165	Ä	»
1552882	A	»	1554124 1554133	A A	n n	1555172	Ä))
1552886	A	»	1554139	A	»	1555178	Ā	»
1552893	A	»	1554140	Ä	»	1555302	A	VIII 1931
1552894	A	» »	1554148	Ä	»	1555303	A	»
1552895	A A))))	1554151	Ä	n	1555304	A	»
1552896 1552900	A A	» »	1554157	Ā	"	1555308	A	»
1553216	B	VII 1930	1554158	A	×	1555310	A))
1553216	A	»	1554160	Α	n	1555311	A))
1553252	Ä	»	1554161	A	»	1555314	A	» "
1553262	Ā))	1554169	A	» 	1555315	A A	u u
1553263	В	n	1554173	A	»	1555317 1555320	A	" "
1553295	A	» 	1554176	A	» »	1555321	Ä	n
1553510	В	I 1925	1554180	A A	y u	1555325	Ä	»
1553514	В)	1554181 1554182	A	u W	1555327	Ä	» <u> </u>
1553527	В	»	1554183	Ä	»	1555328	A	»
1553564	A	» »	1554184	Ä	n	1555329	A	n
1553573	A	n	1554185	Ä	»	1555330	A	»
1553582	A A))	1554190	Ã	W	1555331	A	»
155 35 88 155 3 804	A	" »	1554191	A	v	1555333	A))
1553813	B	u W	1554192	A	*	1555334	A	» <i>i</i>
1553833	A	,	1554197	A) 	1555336	A	»
1553844	Ā	»	1554316	A	VIII 1931	1555337	A	"
1553845	Ā	»	1554322	A) "	1555338 1555339	A A	n
1553846	A	n	1554344	A)	1555340	A	*
1553856		D	1554345	A	*	1000340	А	•
- 5 5 5 5 5 5 5			l			•		

I SERIE

Numero			Numero	~ .	37	Numero	Specie	Numero ed anno
della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	del titolo	di estrazione
ob bligazione	der titoro	(II ESCIBLIONS	obbligazione	der troio	di osciazione	obbligazione		
					X 1933	1556922	ΑВ	X 1933
1555341	Ą	VIII 1931	1556226	A	A 1935	1556922	A B	A 1905
1555345	A	»	1556228	A	יי ע	1556924	Ā	»
1555346	A	'n	1556230 1556232	A A	u u	1556927	Ä	 >
1555347	A))))	1556234	A B	»	1556932	Ā	10
1555349	$f A \ A$	n n	1556235	В	"	1556935	Ā	»
1555357 1555396	A	»	1556236	Ā	»	1556942	В	W
1555400	A	'n	1556237	$\overline{\mathbf{A}}$	n	1556944	\mathbf{A}	D
1555523	A	I 1925	1556238	\mathbf{A}	»	1556945	A	70
1555526	Ä	»	1556239	A	»	1556948	В))
1555527	A	n	1556240	\mathbf{A}	»	1556954	A	3 0
1555531	\mathbf{A}	»	1556241	Ą	»	1556958	В	D
1555535	A	ŭ	1556242	A	n	1556960	A B	,
1555536	\mathbf{A}	»	1556243	A	»	1556961	A	,,
1555537	A	u	1556246	A	» »	1556964 1556966	B	,
1555540	A	»	1556247	A B	n n	1556967	A	" u
1555542	A	X	1556248	A A	»	1556968	B	»
1555547	A)	1556250 1556253	A	"	1556971	Ã	»
1555548	A	»	1556254	A	» »	1556974	B	»
1555549	A A))))	1556255	A	" »	1556975	$\tilde{\mathbf{B}}$	»
1555551	A A	n n	1556257	AC	" »	1556976	Ā	» ·
1555555 1555556	A	"	1556258	A	n	1556977	A	»
1555557	Ä	»	1556261	Ā	»	1556982	A B	»
1555558	Ä	'n	1556263	A))	1556983	A))
1555560	Ā	»	1556264	A	»	1556993	A	n
1555561	A	n	1556265	A	»	1556994	В	D
1555565	A	u	1556266	A ~	n	1556995	В	IV 1927
155 556 6	\mathbf{A}	n	1556268	Ç	n	1557226	A A	17 1827
1555 589	A	»	1556269	A	,	1557242 1557269	A	,
1555707	A	VIII 1931	1556270	А В	» n	1557291	Ä	,
1555709	Ç	»	1556272	A C	»	1557620	Ä	VI 1929
1555716	A	»	1556275 1556276	A C	u u	1557621	Ā	»
1555719	C	» »	1556279	A	" "	1557622	Ā	n
1555721	A A	n n	1556280	Č	n n	1557626	B	n
155 5722 155 57 23	A	"	1556281	$\check{\mathbf{c}}$	n	1557642	${f A}$	n
1555729	A	" »	1556282	A C	×	1557661	\mathbf{A}	n
1555730	A C	»	1556285	A	ď	1557669	\mathbf{A}	19
1555733	A	n	1556286	\mathbf{A}	n	1557697	В))
1555734	Ā))	1556288	\mathbf{C}	»	1557698	A) TTT 1000
1555735	Α	»	1556289	\mathbf{c}	»	1557903	В	III 1926
1555736	A	»	1556290	$\overset{\mathbf{C}}{\sim}$	ď	1557990	A	X 1933
1555737	Α	n	1556291	\mathbf{c}))	1558301	A A	A 1935
1555738	A B	»	1556292	В	D	1558305 1558322	Ä	, ,
1555739	A	»	1556293	A A	n n	1558326	A	»
1555743	A	y	1556299 1556801	B	VII 1930	1558330	Ā	w W
1555744	A	» "	1556802	B	VII 100 ()	1558331	Ā	n
1555747	A A	» »	1556803	B	»	1558342	Ā	n
1555748 1555749	A	" »	1556805	Ā	»	1558359	A	»
1555750	AC	" »	1556807	Ā	»	155836 0	\mathbf{A}	*
1555754	A	" »	1556811	\mathbf{A}	n	1558368	A	'n
1555755	A	»	1556814	В	»	1558369	A	»
1555762	$\ddot{\mathbf{B}}$	»	1556820	A	»	1558387	A	n
1555772	В	N .	1556826	A))	1558388	A	»
1555773	В	×	1556828	A	»	1558390	A A	»
1555778	В	X	1556847	В	»	1558 3 97 1558 7 08	A A	VI 1929
1555779	BC	W	1556848	В	»	1558708	Ä	7 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
1555788	Ç	n	1556861	A B	n n	1558711	Ä	" Y
1555795	A	»	1556889 1556891	A A	» »	1558720	A	»
1555798	A	X 1933	1556893	A	»	1558731	A))
1556203	A	X 1933	1556902	A	X 1933	1558739	Ā	K
1556204	$egin{matrix} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} & \mathbf{C} \end{bmatrix}$	» v	1556904	A	»	1558749	A	»
1556207 1556208	A B	»	1556905	A	»	1558782	A	»
1556211	A A	" "	1556907	\mathbf{A}	»	1558790	A	n
1556211	A B	" »	1556908	A •)	1559107	\mathbf{A}_{-}	×
1556213	AC	»	1556910	\mathbf{A}	»	1559117	A B	3
1556214	A	n	1556911	Ą	»	1559131	В	*
1556216	Ä	»	1556916	A	»	1559132	В	*
1556217	Ā	n	1556917	A	»	1559144	В	3
1556221	AB	»	1556918	A	»	1559151	В	»
1556222	AB	· »	1556919	$\mathbf{A}_{\mathbf{B}}\mathbf{B}$	»	1559152	B B	» "
1556223	A	»	1556920	В	x	1559156 1559159	B	w u
1556225	A C	»	1556921	ΑВ	n	1 1998198	D	,

I SERIE

Numero	1		N	· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Numero		
della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della bbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
								<u></u>
1560022	A	IX 1932	1560351	C	IX 1932	1561687	A	X 1933
156002 3 1 5 6002 4	A A	» •	1560355 1560356	C C	» "	1561691 1561692	B A B	»
1560024	A	»	1560380	č	n	1561693	В	n n
1560045	\ddot{c}	, N	1560383	č	»	1561696	\ddot{c}	" »
1560061	$\check{\mathbf{A}}$	»	1560386	$\check{\mathbf{c}}$	»	1561700	A	»
1560068	\mathbf{c}	»	1560387	\mathbf{C}	»	1562101	A B	IX 1932
1560094	Ċ	»	1560392	A C	»	1562102	В	n
1560201	A	XI 1934	1560705	A _C C	VI-1929	1562126	A	»
$\frac{1560202}{1560204}$	A A	» 	1560710 1560715	B B))))	1562130 1562133	B C)
1560204	A C))))	1560717	В	<i>"</i>	1562134	AC	»
1560210	A	»	1560718	B	»	1562135	A	" »
1560212	Ā	×	1560728	$\overline{\mathbf{A}}$	»	1562136	Ā	ж
1560216	\mathbf{C}	*	1560734	A))	1562137	A	u
1560217	В	»	1560736	A	۵	1562138	\mathbf{A}_{-}	>
1560218	A	»	1560743	В	n	1562143	A B	»
1560220	C	'n	1560755	A A	»	1562153	A)
$\frac{1560222}{1560223}$	$^{ m C}_{ m B}$	n,	1560762 1560775	A	"	1562155 1562156	$^{ m C}_{ m C}$	D
1560225	A	»	1560782	A	" »	1562157	č	»
1560226	Ā	»	1560909	\overline{c}	VII-1930	1562158	$reve{\mathbf{c}}$	»
1560228	В	»	1560915	\mathbf{A}))	1562159	\mathbf{B}^{C}	n
1560229	\mathbf{A}	»	1560930	$\mathbf{B} \mathbf{C}$	»	1562160	\mathbf{C}	»
1560230	A	»	1560931	Ç	»	1562161	$\ddot{\mathbf{c}}$	»
$\frac{1560231}{1560232}$	$f A \ B$)	1560935	A	»	1562170 1562172	B A B	»
1560235	Č	» »	1560946 1560969	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{A} \end{array}$	y "	1562172	A B	»
1560236	$\ddot{\mathbf{c}}$,))	1560970	A	" »	1562189	Ĉ	»
1560237	$\ddot{\mathbf{c}}$)	1560971	Ā	»	1562405	$\check{\mathbf{B}}$	XI 1934
1560240	\mathbf{A}	W W	1560973	В	u	1562406	В	>
1560241	A	n	1560992	В	»	1562407	A B	»
1560242	A	*	1561007	C	V-1928	1562408	A B	»
1560243	A B)	1561025	$^{ m C}_{ m C}$)	1562409	$\mathbf{A}_{\mathbf{B}}\mathbf{B}$))
$\frac{1560244}{1560245}$	$\mathbf{B}^{\mathbf{C}}$	u u	1561026 1561028	ВС	n n	1562410 1562411	B A B	"
1560247	BC	'n	1561029	c	2	1562412	BC	"
1560249	$\mathbf{\tilde{c}}$	»	1561042	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1562413	В	»
1560253	\mathbf{A}	»	1561049	\mathbf{C}	D	1562414	В	»
1560256	A	n	1561059	$\underline{\mathbf{c}}$	ν	1562415	A B	»
1560257	$\overset{\mathbf{C}}{\mathbf{c}}$	»	1561095	В)) TXZ 1000	1562416	В	»
1560258	$\mathbf{_{A\ C}^{C}}$	»	1561424	А В	IX 1932	1562418	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{B}}$ C	»
$\frac{1560259}{1560266}$	AC	» v	1561436 1561438	A	»	1562419 1562420	В)) ''
1560270	A	'n	1561446	A	»	1562421	ВС	»
1560271	\overline{c}	»	1561450	В))	1562422	AΒ	»
1560272	${f A}$))	1561451	В))	1562423	ΑВ	w
1560273	C	»	1561469	A	n a	1562424	AB	u
1560274	A))	1561483	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{B}$	V 1000	1562425	AB	v
$\frac{1560276}{1560278}$	A A	» »	1561601 1561602	A A	X 1933	1562426 1562427	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	»
1560279	A B	" »	1561604	Ĝ.	a u	1562429	A	<i>n</i>
1560280	A	»	1561613	$\mathbf{A}^{\mathbf{C_0}}$,)	1562430	Ä	ű ű
1560281	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	»	1561616	C	α	1562431	A	n
1560282	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	D	1561625	A	x	1562434	A C	*
1560283	č	n	1561630	В	x	1562436	В	v
1560285	В	n	1561631	A	n)	1562438	A	W
$\frac{1560286}{1560287}$	A A	»	1561633 1561634	$egin{array}{c} \mathbf{A} \\ \mathbf{C} \end{array}$	10 20	1562440 1562441	A ·	»
1560288	A B C))))	1561635	č	W W	1562444	A A	n
1560289	B	" "	1561637	č	w W	1562445	Ä	»
1560294	$\ddot{\mathbf{B}}$))	1561638	Č)	1562451	Ā	x
1560295	В	n	1561639	\mathbf{c}	3	1562452	A	x
1560296	A_B	»	1561640	\mathbf{c}	α	1562453	A	x
$\frac{1560297}{1560298}$	ABC	»	1561641 1561642	C C	x	1562454	Ç	2
1560300	ABC	»	1561648	ВС)	1562455	A	•
1560300	А В	IX 1932	1561651	C .	» »	1562458 1562460	A A	,
1560306	č	1A 1852	1561653	Ā	, ,	1562461	A A	n
1560307	\mathbf{A}	»	1561656	Ā	»	1562462	A B	»
1560322	В	70	1561657	\mathbf{C}	»	1562464	В	n
1560324	В	»	1561665	\mathbf{C}	n n	1562467	ΑВ	»
1560333	A.)	1561669	A	»	1562469	C	30
1560346 1560347	C A	n n	1561673 1561676	B	» »	1562470 1562472	A C	»
1560350	Ĉ	» •	1561684	A A	»	1562472	A C	,
*******	•	•	1001004	44		1002210	•	*

I SERIE

Numero			Numero	Q- a d a	N	Numero	Specie	Numero ed anno
della o bbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
						ļ 		
1562477	ABC	XI 1934	1563396	A	VI 1929	1564704	A	X 1933
1562478	BC))	1563398	B B	» »	1564709	C A	n n
`1562479 1562480	ABC B	» »	1563399 1563414	A	IV ["] 1927	1564716 1564719	A	» »
1562481	A	" »	1563493	Ā	»	1564726	$\overline{\mathbf{c}}$	»
1562483	\mathbf{A}	ν	1563495	A	» « 1000	1564727	A	"
1562484	A B	»	1563802 1563804	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$	X 1933	1564729 1564734	A A	» »
1562486 1562487	B A))))	1563807	$\ddot{\mathbf{c}}$	" "	1564738	A	»
1562488	Ä	" »	1563808	\mathbf{c}	*	1564743	В	· "
1562489	A	»	1563813	A	"	1564746	A	»
1562495	A A B	n	1563817 1563819	$egin{matrix} \mathbf{A} & \mathbf{C} \\ \mathbf{A} & & \end{bmatrix}$))))	1564750 1564751	$\mathbf{A} \overset{\mathbf{B}}{\mathbf{C}}$	»
1562496 1562497	A C	» 10	1563822	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1564753	\mathbf{c}	»
1562498	вс	. »	1563823	\mathbf{C}	"	1564761	A	»
1562500	B) VIII 1001	1563824	$\mathbf{B}_{\mathbf{A}}\mathbf{C}$	»	1564765	$\mathbf{A}_{\mathbf{B}}\mathbf{B}_{\mathbf{B}}$	»
1562804	\mathbf{A} $\mathbf{B} \cdot \mathbf{C}$	VIII 1931	1563826 1563827	$egin{array}{c} {f A} \\ {f C} \end{array}$)) D	1564767 1564773	В А	»
1562809 1562810	$\mathbf{C}_{\mathbf{C}}$	" "	1563828	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1564780	A	'n
1562811	Č	»	1563834	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	»	1564782	Ċ	»
1562812	\mathbf{c}	»	1563837	A	» 	1564785	A B	» "
1562813 1562814	C C	» n	1563840 1563846	A A	» »	1564792 1564794	A	»
1562815	č	'n	1563854	\ddot{c}	»	1565001	$\overline{\mathbf{c}}$	VIII 1931
1562816	\mathbf{C}	»	1563855	A B	n	1565019	Ç	»
1562817	$\mathbf{B}_{\mathbf{A}}\mathbf{C}$	» 	1 563 856 156 3 859	B C A))))	1565020	- A - B	»
1562854 1562864	A C	» »	1563860	A C	" »	1565021 1565022	A B	»
1562865	$oldsymbol{\check{\mathbf{c}}}$	»	1563861	$^{\circ}$ C	»	1565023	${f B}$	n
1562879	A	»	1563863	A	»	1565024	В	»
1562888	A A	IX 1932	1563868 1563870	$^{ m C}_{ m C}$	» »	1565025 1565026	B B	ر د د
1562927 1562936	A	1A 1902	1563875	Ä	»	1565027	вс	»
1562937	A	»	1563877	A	»	1565028	Ċ	»
1562943	В	N)	1563880	A C))	1565029	A A	» ~
$\frac{1562944}{1562955}$	A A	7) Th	1563881 1563882	C A	" "	1565039 1565041	A	»
1562956	$\hat{\overline{\mathbf{c}}}$	'n	1563883	Ä	n	1565046	Α	n
1562958	\mathbf{c}	» .	1563884	A	»	1565062	Ç	»
1562959	$^{ m C}_{ m C}$))))	1563888 1563890	$^{ m C}_{ m C}$))))	1565064 1565066	А В	» »
1562960 1562961	A C	" "	1563891	$\overset{\circ}{\mathbf{B}}$	»	1565068	$\ddot{\mathrm{c}}$	»
1562970	A	»	1563892	\mathbf{c}	»	1565072	В	»
1562977	A))	1564206	A	VIII 1931	1565073	A A	» »
1562978 1562979	C A))))	1564209 1564215	A B	» »	1565074 1565079	A	»
1562983	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1564216	B	»	1565080	В	»
1562984	Ċ	»	1564220	A	»	1565081	В))
1562985 1562990	A C	» v	1564223 1564227	B A	» »	1565082 1565083	B B	» »
1562996	Ä	» »	1564230	Ä	" »	1565084	В	n
1563020	\mathbf{B}	III 1926	1564241	A	»	1565085	В	»
1563022	${f A} {f B}$	» "	1564245 1564247	A A	» »	1565086 1565087	B B	»
1563024 1563027	A	» »	1564263	B	" "	1565088	В	»
1563057	Ä	· "	1564264	В))	1565089	В	»
1563309	A	VI 1929	1564270	B))	1565090	B B	» »
1563314 1563315	$^{ m C}_{ m C}$	o n	1564274 1564275	B C A C	» »	1565091 1565099	A	»
1563316	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1564279	\mathbf{C}	»	1565100	Ā	»
1563317	\mathbf{C}	»	1564283	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}\mathbf{C}$	»	1565201	A	VII 1930
1563318	C	»	1564292 1564293	$^{ m C}_{ m C}$	» »	1565202 1565203	B B	»
1563319 156 332 0	C C	» »	1564299	Ä	" 》	1565208	$^{ m c}$	"
1563321	č	»	1564411	Ā	IX 1932	1565209	\mathbf{C}	n
1563329	\mathbf{C}	»	1564412	A	n	1565210	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$	» "
1563334 1563339	A A	» »	1564415 1564428	A A	» »	1565220 1565221	С В	n n
1563348	B	" "	1564437	A A	" »	1565222	В	»
1563352	\mathbf{c}	»	1564438	В	»	1565226	\mathbf{A}))
1563353	\mathbf{C}	n	1564447	\mathbf{c}	»	1565228	A	»
1563356 1563376	B B	n D	1564459 1564484	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	» »	1565238 1565249	A A	" n
1563377	В))))	1564490	C C	»	1565285	A	n
1563387 1563391	В	a	1564498	A	»	1565287	В	VI 1929
	В	D	1564500	• A	»	1565303	С	V I 1929

			1 =			1 4		
Numero	Smooth	N	Numero		1	Numero	Gu - et	\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \
della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
obbl igazione	401 414010	un estrazione	obbligazione	der titoro	di estrazione	obbligazione	dei cicolo	di osci aziono
	``			<u> </u>	1			'
1565320	${f C}$	VI 1929	1566579	вс	XI 1934	1567680	A B	VIII 1931
1565321	$\check{\mathbf{c}}$	VI 1020))	1566580	ABC	X1 1504	1567681	A B	9
1565325	$\ddot{\mathbf{C}}$	»	1566581	AC	" »	1567682	A	" »
1565330	\mathbf{C}))	1566582	\mathbf{c}	»	1567683	Ā))
1565343	\mathbf{A}	»	1566583	č	»	1567684	Ã	n
1565358	\mathbf{A}))	1566584	A C))	1567685	Ā))
1565364	Α))	1566585	BC))	1567686	Ā))
1565373	\mathbf{C}	"	1566586	\mathbf{C}	»	1567687	A))
1565385	\mathbf{B}	»	1566587	ABC	»	1567688	A C	n
1565388	В	»	1566588	\mathbf{C}	»	1567689	A))
1565394	A	»	1566589	\mathbf{C}	»	1567690	A	3)
1565395	A B	»	1566590	\mathbf{C}))	1567691	Ą	»
1565612	В	III 1926	1566591	вс	»	1567692	Ą	>>
1565694 1565804	C)) TV 1007	1566596	A C	, »	1567693	A))
1565805	$^{ m C}_{ m C}$	IV 1927	1566597	AC	»	1567694	A	"
1565813	č	» "	1566598	ABC))	1567695	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{B}$	»
1565814	č))))	1566599	$\mathbf{B}^{\mathbf{C}}$))	1567696	A	"
1565817	č	» »	1566600	C	VIII [»] 1931	1567697 1567698	$f A \ A$	"
1565818	$\ddot{ ext{c}}$	»	$oxed{1566718} 1566726$	$^{ m C}_{ m C}$	V111 1931	1567699	A B	n n
1565822	$oldsymbol{\check{c}}$	" 》	1566727	$\ddot{\mathrm{c}}$	»	1567700	A	» »
1565824	č	<i>"</i>	1566740	$\ddot{\mathbf{c}}$	» »	1567805	A	X "1933
1565825	$f{c}$	" 》	1566750	$\ddot{\mathbf{c}}$	» »	1567810	Ä	.X 1500
1565879	$ar{\mathbf{C}}$	»	1566751	$reve{\mathbf{c}}$	»	1567815	Ā	»
1565890	$\check{\mathbf{c}}$	»	1566752	$f{c}$	" »	1567816	A))
1565891	\mathbf{C}	»	1566753	$\ddot{\mathbf{c}}$))	1567820	AΒ))
1566501	\mathbf{C}	XI 1934	1566754	$\dot{\mathbf{C}}$	n	1567821	A	n
1566502	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	»	1566763	\mathbf{C}	»	1567826	В	1)
1566503	$\mathbf{A} \mathbf{B}$))	1566764	A	»	1567827	В))
1566505	A	»	1566774	\mathbf{B}	»	1567828	В	»
1566506	A	»	1566781	$\mathbf{C}_{\mathbf{C}}$	»	1567829	\mathbf{B}	"
1566507	A C	»	1566782	$\mathbf{B}\mathbf{C}$	»	1567830	В	'n
$1566508 \\ 1566509$	$egin{array}{c} \mathbf{B} \ \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \end{array}$	» 	1566792	В	»	1567831	В	»
1566510	ВС	n n	1566793	\mathbf{B}	»	1567832 1567833	$_{ m B}^{ m B}$	»
1566513	A	" »	$\frac{1567002}{1567004}$	A B	» »	1567834	· B	"
1566515	Ā	" »	1567005	В	" "	1567835	В	" "
1566518	B	»	1567008	Ã	" »	1567836	B))
1566519	Α	»	1567009	$\ddot{\mathrm{B}}$))	1567837	B))
1566525	\mathbf{B}))	1567011	$\bar{f B}$	»	1567838	$\hat{\mathbf{B}}$))
1566526	\mathbf{B}	»	1567015	В	»	1567839	В	»
1566528	Α	»	1567021	\mathbf{C}	n	1567840	В	»
1566530	A	»	1567045	\mathbf{B}	»	1567841	В	»
1566531	\mathbf{B}	»	1567046	\mathbf{B}	»	1567842	В	»
1566532	В	»	1567047	В	n	1567843	В))
$1566533 \\ 1566534$	В	»	1567048	В	»	1567844	В	»
1566535	B	»	1567057	\mathbf{c}	»	1567845	В	»
1566543	$\mathbf{\stackrel{A}{A}}$	»	$\begin{array}{c} 1567060 \\ 1567061 \end{array}$	C))	$\frac{1567846}{1567847}$	В	»
1566545	A	» »	1567063	$_{ m B}^{ m C}$	»	1567848	$_{ m B}^{ m B}$	» »
1566546	B	" »	1567064	В	»	1567849	В	"
1566547	A	" »	1567066	В	n n	1567850	В	»
1566548	$\ddot{\mathbf{B}}$	" »	1567074	B	" 》	1567851	AB	" »
1566551	В	»	1567082	$\ddot{\mathrm{c}}$	»	1567852	В	»
1566552	$\ddot{\mathbf{B}}$	»	1567607	$\overset{\circ}{\mathbf{B}}$	" »	1567853	AB	»
1566553	A	»	1567610	$\tilde{\mathbf{B}}$	»	1567854	A B	»
1566555	В	»	1567614	\mathbf{C}	»	1567855	В	»
1566557	A	»	1567615	C	»	1567856	A B))
1566558	A	»	1567616	_C	»	1567857	A B	»
1566559	C	»	1567617	ВС	»	1567858	A B	n
1566560 1566561	$^{\mathrm{C}}_{\Lambda}$	»	1567618	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$	»	1567859	В))
1566562	A C B C	» "	1567623	B	» 	1567860	B	»
1566564	ABC	» »	$\frac{1567626}{1567627}$	$_{ m B}^{ m B}^{ m C}$	»	1567861 1567872	A))))
1566565	AC	» »	1567630	В	» »	1567873	A B	» »
1566566	$^{ m R}_{ m C}$	" »	1567636	A	" "	1567874	В	"
1566568	$\overset{\smile}{\mathbf{A}}$	" »	1567650	B	" »	1567876	B	» »
1566569	ABC	»	1567651	$\ddot{\mathbf{c}}$	" "	1567877	A B	»
1566571	C	»	1567656	$\breve{\mathbf{B}}$	" »	1567879	A	n
1566572	\mathbf{B}^{C}	»	1567665	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1567880	AB	»
1566573	вс	»	1567672	Č	»	1567887	A	'n
1566574	C	»	1567674	A	»	1567897	\mathbf{A}	>)
1566575	ABC	»	1567676	C	»	1567898	A	r
1566576	A C	3	1567677	A	»	1567899	\mathbf{B}	» TV 1095
1566577 1566578	A C	»	1567678	A	»	1568201	A	IX 1932
1000019	C		1567679	A	»	1568202	A	»
		•			ı			

I SERIE

Color	Numan	<u> </u>							
1668203		-	1	1	_	1	1		Numero ed anno di estrazione
1668204				- ODDINGALIONO	<u> </u>	1			<u> </u>
1688200	1568203	A	IX 1932	1568300					VI 1929
1688200			n						» »
1668210			**						X ["] 1933
1668212					${f B}$		1568402	В	»
1668214	1568212	A	»						» "
1668216 C									»
1668217				1				ΑВ	»
1668218 A B C			n						»
1668212							1	В	» »
1688228					$\mathbf{B} \mathbf{C}$	•	1568414	В	»
1688229			"			=	1		» "
1688230						-	1		»
1688230			· ·		В	»		В	»
1568232				1 .		=			»
1688234							1))))
1568236		${f A}$		1568322	вс		1568423	В	»
15683247))			~		B	»
1668238			·			~		В	»
1568240					вс	»	1	В	n
1668241))
1568242								В	" "
1568244				1568334	\mathbf{c}	n		В))
1568245									» »
1568246			»						»
1568248 A C		A B	ď	1568338	вс	»			»
1568249 C			•			=======================================			» »
1668250								\mathbf{c}	»
1568255 C	1568250		-	1568346	${f B}$	n	1	\mathbf{c}))
1568256 C									» »
1568267								В	"
1568259	1568257	A	"			· ·			»
1568260						**		A B	" "
1568262			· ·				1568464	В	»
1568263	1568261		»			»	1568465	B	»
1568264					A C	» »			" »
1568268 C " 1568369 C " 1568471 A 1568269 C " 1568370 A C " 1568473 A B 1568270 C " 1568371 B C " 1568474 B 1568271 C " 1568372 B C " 1568475 B C 1568272 A C " 1568373 B C " 1568476 A B 1568273 C " 1568374 B " 1568477 B 1568274 C " 1568375 B " 1568478 B 1568275 C " 1568376 B " 1568479 B 1568276 C " 1568377 B C " 1568480 B 1568278 A C " 1568379 B C " 1568481 B 1568280 A C " 1568381 B " 1568488 A 1568281 A C " 1568382 B	1568264			1568361	\mathbf{c}	»			,
1568269 C n 1568370 A C n 1568473 A B 1568270 C n 1568371 B C n 1568474 B 1568271 C n 1568372 B C n 1568475 B C 1568272 A C n 1568373 B C n 1568476 A B 1568273 C n 1568374 B n 1568477 B 1568274 C n 1568375 B n 1568478 B 1568275 C n 1568376 B n 1568479 B 1568276 C n 1568377 B C n 1568480 B 1568277 C n 1568379 B C n 1568481 B 1568289 A C n 1568380 B n 1568484 C 1568281 A C n 1568385 C n<						»			»
1568270 C n 1568371 B C n 1568474 B 1568271 C n 1568372 B C n 1568475 B C 1568272 A C n 1568373 B C n 1568476 A B 1568273 C n 1568374 B n 1568477 B 1568274 C n 1568375 B n 1568473 B 1568275 C n 1568376 B n 1568479 B 1568276 C n 1568377 B C n 1568480 B 1568277 C n 1568378 B C n 1568481 B 1568278 A C n 1568380 B n 1568484 C 1568280 A C n 1568381 B n 1568488 A 1568281 A C n 1568385 C n <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>1)</td> <td></td> <td></td> <td>" »</td>				1		1)			" »
1568272 A C 3 1568373 B C 3 1568476 A B 1568273 C 3 1568374 B 3 1568477 B 1568274 C 3 1568375 B 3 1568478 B 1568275 C 3 1568376 B 3 1568479 B 1568276 C 3 1568377 B C 3 1568480 B 1568277 C 3 1568378 B C 3 1568481 B 1568278 A C 3 1568379 B C 3 1568484 C 1568279 A C 3 1568380 B 3 1568485 A C 1568281 A C 3 1568382 B 3 1568489 A 1568282 A 3 1568385 C 3 1568491 A	1568270	\mathbf{C}		1568371	$\mathbf{B} \mathbf{C}$	n			»
1568273 C n 1568374 B n 1568477 B 1568274 C n 1568375 B n 1568478 B 1568275 C n 1568376 B n 1568479 B 1568276 C n 1568377 B C n 1568480 B 1568277 C n 1568378 B C n 1568481 B 1568278 A C n 1568379 B C n 1568481 B 1568279 A C n 1568380 B n 1568485 A C 1568280 A C n 1568381 B n 1568488 A 1568281 A C n 1568382 B n 1568489 A 1568282 A n 1568385 C n 1568491 A			=))			» »
1568274 C " 1568375 B " 1568478 B 1568275 C " 1568376 B " 1568479 B 1568276 C " 1568377 B C " 1568480 B 1568277 C " 1568378 B C " 1568481 B 1568278 A C " 1568379 B C " 1568484 C 1568279 A C " 1568380 B " 1568485 A C 1568280 A C " 1568381 B " 1568488 A 1568281 A C " 1568382 B " 1568491 A 1568282 A " 1568385 C " 1568491 A		-:				" »			»
1568276 C " 1568377 B C " 1568480 B 1568277 C " 1568378 B C " 1568481 B 1568278 A C " 1568379 B C " 1568484 C 1568279 A C " 1568380 B " 1568485 A C 1568280 A C " 1568381 B " 1568488 A 1568281 A C " 1568382 B " 1568489 A 1568282 A " 1568385 C " 1568491 A	1568274	\mathbf{C}				n			»
1568277 C n 1568378 B C n 1568481 B 1568278 A C n 1568379 B C n 1568484 C 1568279 A C n 1568380 B n 1568485 A C 1568280 A C n 1568381 B n 1568488 A 1568281 A C n 1568382 B n 1568489 A 1568282 A n 1568385 C n 1568491 A))))			» »
1568279 A C " 1568380 B " 1568485 A C 1568280 A C " 1568381 B " 1568488 A 1568281 A C " 1568382 B " 1568489 A 1568282 A " 1568385 C " 1568491 A					$\mathbf{B} \mathbf{C}$	" »	1568481	В	»
1568280 A C n 1568381 B n 1568488 A 1568281 A C n 1568382 B n 1568489 A 1568282 A n 1568385 C n 1568491 A))			=			» "
1568281 A C))))			" »
1000202 A	1568281			1568382	В	»	1568489	A	»
IDDAYAA A " IDDAAD L, " IDDAYAA D									» »
1568284 A , 1568387 A C » 1568493 B		A A)) 79			<i>"</i>	1568493	В	'n
1568286 A , 1568388 C , 1568494 A B	1568286	Ą		1568388	\mathbf{c}			ΑВ	»
1568288 A " 1568389 C " 1568495 B 1568291 B " 1568390 C " 1568496 A B	1568288			1					» »
1568293 B " 1568391 B C " 1568497 B					вс		1568497	\mathbf{B}	»
1568294 A B " 1568392 B C " 1568498 B	1568294	A B		1568392	вс				»
1568295 A B C			=))))
1568297 C " 1568395 B C " 1569004 B VII			=	1568395	вс		1569004	${f B}$	VIII "1931
1568298 C " 1568396 B C " 1569007 A	1568298	C							»
1568299 C • 1568397 B C • 1569008 A	1568299	C	>	1908397	ъU	3 0	1909009	A	n

I SERIE

		1			1			1
Numero della	Specie del titolo	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
obbligazione		di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione		di estiazione
1569009	A	VIII 1931	1570497	В	V 1928	1573260	\mathbf{c}	XI 1934
1569010	A	V 111 1001	1570498	B	V 1320	1573261	$\check{\mathbf{c}}$))
		n			,,	1573262	$reve{\mathbf{c}}$	»
1569011	A	»	1570499	B	»	1573263	$\ddot{\mathbf{c}}$	"
1569014	A	n	1570500	B C	»			"
1569019	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	>>	1571201	\mathbf{C}	1V 1927	1573264	A C	»
1569022	A	»	1571215	В	»	1573265	$\mathbf{A}_{\mathbf{C}}$))
1569033	В	n	1571216	В	»	1573266	\mathbf{C}	»
1569035	\mathbf{C}	»	1571237	C	» ·	1573267	\mathbf{C}	»
1569039	Ä	n	1571238	Ċ	n	1573268	\mathbf{c}))
1569041	\ddot{c}) ·	1571243	A		1573269	A C))
1569050	Ä	"	1571245	Ĉ		1573270	ĀČ	»
		"			"	1573271	°C	"
1569068	C	»	1571246	Ç	»	1573272	$\ddot{\mathbf{c}}$,,
1569070	Ą	»	1571251	A	»		č	,,
1569072	В))	1571273	A	>>	1573273		n
1569081	В))	1571275	A	»	1573274	_C))
1569085	\mathbf{C}	»	1572402	В	»	1573275	вс))
1569086	\mathbf{A}))	1572406	A))	1573276	A C	»
1569090	Ā	n	1572407	Ā	»	1573277	\mathbf{C}))
1569091	\ddot{c}	,, P	1572408	Ä	"	1573278	č))
1569091	č	" 				1573279	вс	'n
		n	1572409	A	n	1573280	C	. "
1569093	В	»	1572410	A))	1		"
1569095	\mathbf{C}	»	1572414	A	»	1573281	C))
1569099	\mathbf{C}))	1572416	Α))	1573282	\mathbf{C}))
1570402	\mathbf{C}	V_1928	1572417	В	n	1573283	\mathbf{C}))
1570403	$\ddot{\mathbf{C}}$	»	1572427	В	n	1573284	C	»
1570412	$\ddot{\mathbf{B}}$		1572428	B	~ »	1573285	A C	»
1570413	A B	,,	1572437	Ä	"	1573286	C	n
		,,				1573287	A C	"
1570414	В	»	1572442	A))	1573288	A	,,
1570415	\mathbf{B}	1)	1572450	Ą	n			"
1570416	В	»	1572451	A	*	1573289	A C	"
1570417	В)	1572459	\mathbf{C}	»	1573290	$\mathbf{A}_{\mathbf{C}}\mathbf{C}$	»
1570418	\mathbf{B}	»	1572460	\mathbf{C}	n	1573292	В))
1570419	В	»	1572461	C	n)	1573293	\mathbf{C}	»
1570420	вс	n	1572467	В	n	1573294	\mathbf{C}))
1570421	$\bar{\mathbf{B}}$ $\bar{\mathbf{C}}$))	1572471	$\overline{\mathbf{c}}$	»	1573295	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{C}$	"
1570422	Вč	" "	1572472	č	<i>"</i>	1573296	\mathbf{c}))
	BC		1	Č		1573297	A C	 W
1570423		»	1572473		»	3	ABC	"
1570424	B	»	1572482	B	»	1573298		<i>n</i>
1570425	\mathbf{B}_{-}	>>	1572483	${f B}$	"	1573300	A	17 1000
1570426	А В	»	1572488	\mathbf{A}	»	1573701	A	V 1928
1570435	Α	n	1572490	В	n	1573706	\mathbf{A}))
1570439	A))	1572492	В	n	1573710	В	»
1570440	$\overline{\mathbf{B}}$	»	1573201	ВC	XI 1934	1573713	В	»
1570441	$\ddot{\mathbf{B}}$	»	1573202	A B C	· »	1573714	$\mathbf{B}^{T}\mathbf{C}$))
1570442	B		1573203	A		1573715	ABC	»
		>>			'n	1		,
1570443	\mathbf{B}	'n	1573206	BC	»	1573716	A C	,,
1570444	В	»	1573207	B_C	'n	1573717	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{C}$))
1570445	В	»	1573208	В	»	1573718	A))
1570447	\mathbf{C}	»	1573209	ВС	n	1573719	\mathbf{C}	n
1570452	ΑВ	»	1573210	АВС	n	1573720	\mathbf{c}	n
1570453	В))	1573211	В	»	1573721	\mathbf{C}	n
1570454	ВС	»	1573212	A B	»	1573722	вс	»
1570455	$\ddot{\mathbf{B}}$ $\ddot{\mathbf{C}}$,	1573213	BC))	1573723	вс	n
1570456	B))	1573214	ABC	n	1573728	A	»
1570468	č			BC		1573731	$\ddot{\mathbf{c}}$	
		»	1573215))	1573732	$\ddot{ ext{c}}$,,
1570469	A C	n	1573216	B	n			,,
1570470	\mathbf{c}))	1573217	A B	»	1573733	\mathbf{c}	n
1570472	\mathbf{c}	»	1573218	В))	1573734	\mathbf{C}))
1570479	\mathbf{B}	n	1573219	A B C))	1573742	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{C}$	»
1570480	В	»	1573220	В))	1573743	вс	19
1570481	B	"	1573221	ABC	"	1573746	A	n
1570482	В	" "	1573223	AA	" "	1573749	AC	»
1570482	В	- -				1573750	$^{\mathrm{A}}_{\mathrm{C}}$	" »
))	1573229	A	»			"
1570484	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$))	1573231	Ą	n	1573751	C	»
1570485	В	»	1573235	A))	1573752	$\overset{\mathbf{C}}{\mathbf{c}}$	»
1570486	В	n	1573236	$\mathbf{A} \cdot \mathbf{C}$))	1573753	\mathbf{c}	»
1570487	$\mathbf{A} \mathbf{B}$	»	1573238	\mathbf{C}	»	1573754	A C	>
1570488	$\overline{\mathbf{B}}$ $\overline{\mathbf{C}}$	N	1573239	A C	»	1573755	\mathbf{C}	»
1570489	ВČ	»	1573240	$^{\circ}_{\mathrm{C}}$	»	1573756	$\check{\mathbf{c}}$	*
1570490	B		1573246			1573764	Ä	'n
		'n		A	»			" »
1570491	В	n	1573247	A	n	1573765	A	
1570492	\mathbf{B}	»	1573248	A	n	1573769	A	»
1570493	В	n	1573253	\mathbf{A}	7)	1573777	A	»
1570494	В	n	1573256	A	»	1573780	A	»
1570495	$\widetilde{\mathbf{B}}$	»	1573257	Ä	*	1573782	Ā	»
		-						
1570496	В	u	1573259	A C	»	1573792	\mathbf{C}	>

I SERIE

								
Numero	0		Numero	Specie	Numero ed ann	Numero	Specie	Numero ed anno
della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
obbligazione			o bbligazione			Oboligazione		
								*** ***
1573793	A C	V 1928	1574418	C	X 1933	1576179	C	IX 1932
1573794	\mathbf{c}	»	1574419	$\mathbf{A}_{\mathbf{C}}\mathbf{C}$	n n	1576180 1576181	$^{ m C}_{ m C}$, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
1573902	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$	VIII 1931 "	1574420 1574421	$\frac{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$	"	1576182	$\ddot{\mathbf{c}}$	" "
1573903 1573904	\mathbf{B}	n n	1574424	$oldsymbol{\check{\mathbf{c}}}$	»	1576183	$\check{\mathbf{c}}$	>
1573905	AC	" *	1574449	\mathbf{B}^{C}))	1576184	\mathbf{c}	n
1573914	В	»	1574450	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$	u	1576185	$^{ m C}_{ m C}$	"
1573915	В	n	1574451	B))	1576186	$\overset{\mathbf{C}}{\mathbf{c}}$,
1573930	A	»	1574452 1574453	B C B	,))))	1576187 1576188	$\ddot{\mathbf{c}}$	»
1573931 1573932	A C A C	»	1574454	В	" "	1576189	$f{c}$	»
1573933	$^{\mathbf{r}}_{\mathbf{c}}$	»	1574457	$\tilde{\mathbf{c}}$	»	1576190	$\ddot{\mathbf{C}}$	»
1573934	$\ddot{\mathbf{C}}$	»	1574458	\mathbf{C}	n	1576191	$\underline{\mathbf{c}}$	»
1573935	В	»	1574459	C	»	1576192	\mathbf{B}	» "
1573957	\mathbf{c}	»	1574463 1574464	B B	» »	1576194 1576195	$^{ m C}_{ m C}$	»
1573958 1573959	$^{ m C}_{ m C}$	»	1574465	В	" »	1576196	$\ddot{\mathbf{c}}$	»
1573960	č	<i>y</i>	1574469	A B	n	1576197	$\check{\mathbf{c}}$	»
1573961	$reve{\mathbf{c}}$	" »	1574470	A B	»	1576198	\mathbf{C}))
1573976	A	*	1574471	AB	»	1576199	C	»
1574102	A	IX 1932	1574472	A	» »	1576200	C A	x 1933
1574108 1574119	A A B))))	1574473 1574476	A C	» »	1576501 1576520	A	»
1574119	В	<i>»</i>	1574482	č	»	1576525	Ā	. "
1574121	B	" »	1574483	\mathbf{c}	»	1576542	A	»
1574122	${f B}$	»	1574484	\mathbf{c}	»	1576544	A	»
1574123	В	»	1574485	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{B} \end{array}$)) D	1576572 1576575	$\mathbf{\overset{A}{A}}\mathbf{C}$))
1574125 1574127	A A	» n	1574487 1574488	В	n n	1576576	A	n
1574127	A	» »	1574489	вc	»	1576577	$\overline{\mathbf{c}}$	n
1574143	Ā	»	1574490	вс	»	1576578	\mathbf{C}	»
1574145	\mathbf{A}_{-}))	1574491	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$	»	1576581	C	»
1574151	A B	»	1574492 1574493	B B	» »	1576582 1576583	A C	»
1574152 1574153	B A	n	1574494	В	" »	1576585	$\ddot{\mathbf{c}}$	n
1574162	Ä	"	1574495	$\bar{\mathbf{B}}$	v	1576586	$\dot{\mathbf{C}}$	»
1574163	Ā	•	1574496	В	»	1576587	\mathbf{C}))
1574169	A B))	1574497	В	n	1576588	C	»
1574170	C	»	1574498 1574499	A B A B)) 'A	1576589 1576590	${f c}$	»
1 574 193 1574195	B B))	1574500	B	»	1576591	č	" "
1574196	В	"	1575421	Ā	I 1925	1576592	$\mathbf{A}^{T}\mathbf{C}$	» ·
1574200	$\ddot{\mathbf{B}}$	»	1575616	A	III 1926	1576593	\mathbf{c}	»
1574202	A	VII 1930	1575617	A	n	1576594	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$)) W
1574203 1574204	B B)	1575618 1575621	A A	• »	1576595 1576596	$\ddot{\mathbf{c}}$	" "
1574204	A	» »	1575622	Ā	»	1576597	$\check{\mathbf{c}}$	»
1574211	Ā	" "	1575648	В	n	1576598	\mathbf{C}	n
1574212	A	»	1575661	\mathbf{c}))	1576599	C	n n
1574216	A	»	1575662 1575663	$^{ m C}_{ m C}$))))	1576600 1576740	C A	III ["] 1926
1574218 1574226	A A	» »	1575665	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	1576762	A	n
1574229	B	" "	1575666	\mathbf{C}	"	1576921	A	VII 1930
1574241	В	»	1575667	C	"	1576929	A	»
1574244	A	»	1575668	C	»	1576930 1576931	A A	n n
1574245 1574249	A C	»	1575669	C	10 3)	1576932	Ä	» .
1574249	č	» »	1575670 1575695	$^{ m C}_{ m C}$	" »	1576933	Ä	*
1574251	$\mathbf{B}^{\mathbf{C}}$	»	1575696	$\check{\mathbf{c}}$	*	1576958	В))
1574252	\mathbf{C}))	1575697	\mathbf{C}	»	1576965	В	v "1928
1574253	C	»	1575698	C	»	1577018 1577032	A A	¥ 1020 »
1574260 1574263	A A))))	1575699 1575700	$^{ m C}_{ m C}$))	1577033	A	• »
1574264	Ĉ.	n	1576109	Ä	$1 \overline{\mathrm{X}}^{''} 1932$	1577034	A	»
1574270	A	»	1576112	ΑВ	»	1577035	A	X
1574278	A	n	1576113	В	»	1577036	A A	7) 14
1574282	A	1)	1576114	B	»	1577037 1577045	A A	" »
1574286 1574287	A A))))	1576139 1576140	$^{ m C}_{ m C}$	» »	1577046	Ä	»
1574401	$\hat{\mathbf{c}}$	X "1933	1576144	$\ddot{\mathbf{c}}$	'n	1577047	A	»
1574404	A C	"	1576145	\mathbf{c}	»	1577048	A	»
1574410	A	»	1576147	C	n	1577049 1577090	A A	» »
1574413 1574414	A A	» »	1576159 1576173	B B	n n	1577093	B	»
1574414	A	" "	1576174	В	n	1577096	В	"
1574417	$\ddot{\mathbf{c}}$))	1576175	B	,	1577702	В	X 1933
			1			ı		

I SERIE

Second									*
1077707	Numero della	Specie	Numero ed anno		Specie	Numero ed name	Numero		
1677714 B		del titolo	di estrazione						Numero ed anno di estrazione
1577714 B	1577707	<u> </u>			<u>'</u>				
167712 S			X 1933			X 1933	1579986	\mathbf{C}	VIII 1931
167778 A			»				1579987	\mathbf{C}	»
1677784			"			»			»
1677194	1577784					,			»
1677198	1577794					D			»
1679101	1577796	A	n			»			»
1679117		\mathbf{A}	n			" *			n
1579118			n			,			. »
1679 25			מ			" n			»
1678142			"	1579120	A B	»			»
1679148			n	1		"			»
1679187			n			»			»
16791816))			n			»
1678 160				1		»	1580110		I 1925
16791127			•			"	1580111		»
16791482						•	1580112))	n
1579183						»		3)	>
1579186			»			n		v	n
1679188	1578166		'n	1				u	»
16781817 C	1578186	\mathbf{C}	»			"))	n
1678016		\mathbf{C}	W			»		n	. »
1678709 A			I 1925			"		») TT7 100#
167870			D			" »		» -	IV 1927
1678711			XI 1934	1579135		»		,	
1578112 C			>		\mathbf{A}	»			<i>n</i>
157817))		**	" »
1578720			-			»	7	»	VII ["] 1930
1578721			*			n		»	»
1678722			,	1 .		n	1580772	»	»
1578723			***			D	1580773	3	n
1579726			"	I .		ď		b	»
1578726	1578725		~)		ю	V 1928
1678128	1578726		 D			»		9	X
1578729			»	1		· "		b	n
1578730 B			»			*	-	•	»
1579431 B			n	_		<i>"</i>))	X 1933
1578735			»	1579435		" ")) ''	n
1578738			»	1579436	A	 b		»	»
1578740 C	1678735		n	1579437	\mathbf{C}	»		,,	"
1578741			n		A	»			" "
1578742 C			»			»			XI 1934
1578743 B	1 250540	-				»		»	221 1004
1578748			1			VIII 1931	1582135	»	»
1578748 B			"			»))	»
1578749			″			»))	n.
1578756	1578749	A C	" »			» 		»	n
1578766	1578750	\mathbf{C}	'n			"		*	•
1578762		 T A	'n			"))))
1578764 A C			· n			, ,))))
1578764			x			"))	»
1578773 C			»	1579956	A	· , }		» "	n
1578774			n		\mathbf{C}	»		"	VII 1930
1578775 C " 1579963 C " 1582518 " 1578776 A C " 1579963 C " 1582519 " 1578777 A B C " 1579970 B " 1582520 " 1578784 A " 1579971 C " 1582521 " 1578785 B " 1579972 C " 1582525 " 1578786 A" " 1579973 C " 1582536 " 1578790 C " 1579974 C " 1582537 " 1578791 C " 1579975 C " 1582538 " 1578792 A C " 1579976 C " 1582540 " 1578793 C " 1579977 B C " 1582540 " 1578795 A B " 1579979 C " 1582549 " 1578796 B " 1579980 C "<			»			n	1582517	"	» »
1578776 A C " 1579963 C " 1582519 " 1582519 " 1578777 A B C " 1579970 B " 1579970 B " 1582520 " 1582521 " 1582521 " 1578784 A A " 1579971 C " 1582522 " 1582522 " 1582522 " 1582522 " 1582525 " 1582525 " 1582525 " 1582525 " 1582525 " 1582525 " 1582525 " 1582536 " 1582536 " 1582536 " 1582537 " 1582537 " 1582537 " 1582537 " 1582538 " 1579974 C " 1582538 " 1582538 " 1579976 C " 1582538 " 1582540 " 1582540 " 1582540 " 1578793 C " 1582543 " 1579978 C " 1582543 " 1582543 " 1578794 C " 1579979 C " 1582549 " 1582550 " 1582550 " 1582550 " 1578796 B " 1579981 C " 1582556 " 1582558 " 1582558 " 1582556 " 1582556 <td< td=""><td></td><td></td><td>»</td><td></td><td></td><td>» .</td><td></td><td>»</td><td>»</td></td<>			»			» .		»	»
1579777 A B C			1			»		»	'n
1578784 A " 157970 B " 1582521 " 1578785 B " 1579971 C " 1582522 " 1578786 A" " 1579972 C " 1582525 " 1578788 C # " 1579973 C " 1582536 " 1578790 C " 1579974 C " 1582537 " 1578791 C " 1579975 C " 1582538 " 1578792 A C " 1579976 C " 1582540 " 1578793 C " 1579977 B C " 1582543 " 1578794 C " 1579979 C " 1582549 " 1578795 A B " 1579980 C " 1582554 " 1578797 B " 1579981 C " 1582556 " 1578268 B 1579982			·			n))	" »
1578785 B " 1579972 C " 1582525 " 1578786 A" " 1579973 C " 1582525 " 1578788 C \$\frac{1}{2}\$ " 1579974 C " 1582536 " 1578790 C \$\frac{1}{2}\$ 1579975 C " 1582537 " 1578791 C \$\frac{1}{2}\$ 1579976 C " 1582538 " 1578792 A C " 1579977 B C " 1582540 " 1578793 C \$\frac{1}{2}\$ 1579978 C \$\frac{1}{2}\$ 1582543 " 1578795 A B 1579979 C \$\frac{1}{2}\$ 1582549 " 1578796 B \$\frac{1}{2}\$ 1579980 C \$\frac{1}{2}\$ " 1582554 " 1578979 B \$\frac{1}{2}\$ " 1582556 " " 1582556 " 1578979 B \$\frac{1}{2}\$ 1579982 C \$\frac{1}{2}\$ " 1582556 " 1578258 B \$\frac{1}{2}\$ 1579982 C \$1						»	1582521))	19
1578786 A" " 1579973 C " 1582525 " 1578780 C " 1579974 C " 1582536 " 1578790 C " 1582537 " " 1582537 " 1578791 C " 1579975 C " 1582538 " 1578792 A C " 1579977 B C " 1582540 " 1578793 C " 1579978 C " 1582543 " 1578795 A B 1579979 C " 1582549 " 1578796 B 1579980 C " 1582550 " 1578797 B 1579981 C " 1582556 " 1578258 B 1579982 C " 1582588 "			i i			»		n	"
1578788 C	1578786					»		»	»
1578790 C " 1578791 C " 1582537 " 1578791 C " 1579976 C " 1582538 " 1578792 A C " 1579977 B C " 1582540 " 1578793 C " 1579978 C " 1582543 " 1578794 C " 1579979 C " 1582549 " 1578795 A B " 1579980 C " 1582550 * 1578797 B " 1579981 C " 1582556 " 1578200 B " 1579982 C " 1582556 "			" »			*		» .	»
1578791 C 1578792 A C 1578793 C 1578794 C 1578795 A B 1578796 B 1578797 B 1578980 C 1578797 B 1578798 C 1578797 B 1578798 C 157888 C 1578798 C 157888 C 1582556 C 1582558 C		\mathbf{C}	n			"			»
1578792 A C " 1579977 B C " 1582543 " 1578794 C " 1579978 C " 1582549 " 1578795 A\B " 1579979 C " 1582549 " 1578796 B " 1579980 C " 1582550 * 1578797 B " 1579981 C " 1582556 " 1578798 B " 1579982 C " 1582588 "			»			" h		»	n
1578793 C			»					»	»
1578794 C			»	1579978				»	»
1578796 B 1579980 C 1582554 1579981 C 1582556 N 1582556 N 1582588 N 1582588			»		\mathbf{C}	,		n	n •
1578797 B 1579982 C 1582556 » 1582588 »		<u></u>	•		\mathbf{C}	»		, n	, 1
1579700 B 1582588 "			»			»		- »	n
		В	D			»	1582588))	"))
1579700 D 1582760 " VIII			*			n		»	VIII ["] 1931
1579104 A Y 1923 1579005 G			X 1032			1		»	»
1579104 A X 1933 1579985 C , 1582798 ,			41 1000	1018899	U	*	1582798	»	n

I SERIE

						1		
Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
della	del titolo	di estrazione	della	del titolo	di estrazione	della . obbligazione	d el tito lo	di estrazione
ob bligazione	<u> </u>		obbligazione					<u> </u>
				T T • . •	377 1004	1589582	Unitarie	X 1933
1582799	Unitarie	VIII 1931	1586974	Unitarie »	XI 1934	1589585	»	A 1999
1583656 1583657	» »	I 1925	1586975 1586980	" "	" »	1589587	»	n
1583979	" »	IX 1932	1586983	»	»	1589598))	>
1583980	»))	1587014	»	IV 1927	1589600	n	» TIT 1030
1584779	D	I 1925	1587029	n)	1589603))))	III 1926
1584801	×	X 1933	1587302	»	V 1928	1589632 1589801))))	11 1925
1584810	n	» »	1587315 1587366	n D	n n	1589975	" "	VIII 1931
1584831 1584845	» »))))	1587389	n n	" »	1589978	»	»
1584860	n	»	1587400	 *	»	1589995	"	>
1584864	»	D	1587674	x	VI 1929	1590000))) TV 1000
1584885	3 0	>	1587677	»	»	1590031	»	IX 1932
1584887	n	n	1587690	n	» »	1590035 1590040))))	»
1584893	»	» -	1587695 1587699	n))	»	1590041	»	, ,
1584894 1584897	» n	»	1587819	»	IV 1927	1590053	n	»
1584900	" »	" "	1587876	»	»	1590064	»	»
1585001	»	VI 1929	1587891	ъ	»	1590078	»	» ** 1000
1585002	»	n	1587895	n))	1591003	»	X 1933
1585004	»	»	1588031	n	VII 1930	1591062 1591086	» »	" "
1585028	»	» n	1588061 1588062	» »	» »	1591095	" "	'n
1585034 1585048	» n	"	1588087	»	» ·	1591108	n	»
1585065	n	'n	1588088	»	» .	1591118	»	*
1585074	n	n	1588089	n	»	1591124	»	v
1585082	»	»	1588096	»)) T37 1000	1591167 1591200	» »)) ''
1585085	»	» ************************************	1588521	» 	IX 1932	1591507	»	IX 1932
1585160	»	II 1925 »	1588532 1588535))))	»	1591523	" "	n
1585188 1585301	» n	X 1933	1588546	'n	n	1591541	»	»
1585314	n	»	1588547	n	n	1591542	n))
1585335	»	n	1588548	n	· л	1591585	»	» ,
1585338	»	»	1588549	»	n	1591596 1592203	» »	VIII ["] 1931
1585370	'n	N) D	1588584 1588585	n "	n n	1592222	" D)
1585396 1585400	» »	<i>n</i>	1588586	" "	»	1592255	n	»
1585802	" »	n	1588587	n	»	1592256	×	»
1585807	»	» ₋	1588588	»	n	1592259	»))
1585813	»	»	1588589	n	»	1592285 1592292	. n	"
1585828	»	D	1588596	»	XI 1934	1593001	»	1X 1932
1585831	» »	» »	1588601 1588611	»	AI 1004 »	1593011	'n	»
1585845 1585881	"))	1588613	n	x	1593016	n))
1585885	»	»	1588615	»	n	1593027	»	»
1585886))	»	1588621	*	»	1593031 1593051	»	»
1585900	»)) TV 1000	1588622))	»	1593056))))	»
1586149	» 	IX 1932	1588623 1588625	»	»	1593062	»	»
1586151 1586163	» »	" n	1588629	" n	'n	1593070	n	»
1586166	»	»	1588630	»	»	1593073	n	n
1586174	»	n	1588636	"	u	1593074	»	» • »
1586311	»	I 1925	1588645	*	»	1593078 1593084))))	, " "
1586344	»	VIII 1931	1588646 1588650	»	7)))	1593096	»	»
1586730 1586733	» »	A TTT 1991	1588651	7))	" "	1593099	»	»
1586755	" »	»	1588654	»))	1593601	»	X 1933
1586786	n	»	1588655	»	»	1593602	»	» "
1586827	, »	III 1926	1588657	n	n H	1593603 1593604	"	» »
1586878	»	D	1588659 1588667	»)) n	1593617	" "	»
1586883 1586908	n n	XI 1934	1588670	71 3)	" »	1593628	»))
1586909	, *	»	1588674	»	n	1593642	"	»
1586910	n	n	1588679	n))	1593653	»	»
1586911	"	•	1588681	»	»	1593654 1593667	» »	»
1586913	»	» -	1588692	»	70 Ti	1593673	n n	" "
1586915	»	n n	1588694 1588698	» n	»	1593681	»	»
1586916 1586920	, p	»	1588700	»	»	1593690	»	» .
1586920	n D	" »	1589004	»	IV 1927	1593697	»	"
1586932	 »	»	1589028	n	»	1594133	n	II 1925 XI 1934
1586948	»	n	1589526	*	X 1933	1595007 1595008	»	X1 1934 »
1586951	»	*	1589527	3	n n	1595008	» »	» »
1586954	»	n »	1589540 1589550	n	»	1595010	»	»
1586957 1586968	» »	» 1	1589575	" "	»	1595014	y	»
1900900	•	-		•		1		

I SERIE

Numero della	Specie .	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno
obbl igazione	del titolo	di estrazione	obbl igazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione
1595015 1595026	Unitarie	XI_1934	1596780 1596781	Unitarie	IX 1932	1600123	Unitarie	XI 1934
1595027	<i>n</i> »	n n	1596783	n	»	1600124 1600154	» »	»
1595028	n	»	1596802	3)	III 1926	1600177	»	»
1595038	n	"	1596884	>>	»	1600178	»	»
1595041	n	n	1597107	»	X 1933	1600179	»	371FT 1001
1595044 1595049	n n	» »	1597118 1597133	»	»	1600444 1600466	» »	VIII 1931 "
1595052	»	»	1597134	»	" "	1600604	»	VII ["] 1930
1595061	»	"	1597135	»	7)	1600644	u	
1595066	»))	1597137	»	»	1600716	»	V 1928
1595067 1595075))))))))	1597144 1597148	n	" "	1600743 1601344))))	X 1933
1595076	" »	" "	1597152	n	»	1601345	" "	»
1595098	n	»	1597159	»	»	1601392	»	×
1595374	"	X 1933	1597163	n	D 	1601393))	TW 1020
1595701 1595702	» »	XI 1934	1597164 1597172	»	»	1601432 1601448	» »	IX 1932
1595703	»	" "	1597177	" »	»	1601720	" »	VIII 1931
1595704	»	D	1597181	n	ŭ	1601743	»	n
1595705	n	ď	1597609	n	V1 1929	1601778	») 1/T 1000
1595711 1595714)) Tr	XI 1934	1597686 1597698)) 	»	1601928 1601951))))	VI 1929
1595715	»	AT 1904	1597700	»	" *	1601988	<i>"</i>	»
1595716	n	n	1598394	n	V 1928	1601989	n	»
1595720	» .))	1598513	10	IV 1927	1602103	»	V 1928
1595721 1595722	»	»	1598519 1598550	»	» n	1602105	» »	»
1595723	n))	1598551	" "	" "	1602117 1602120	» »	» »
1595724))	n	1598571	n	n	1602123	»	n
1595725))	n	1598572	»	»	1602128	»))
1595735 . 1595743	»	» »	1598805	n n	. VIII 1931	1602608	»	XI 1934
1595744)) 29	n n	1598812 1598824	n n	" »	1602613 1602614	» »	,, ,,
1595745	» ·	»	1598825	»	»	1602623	»))
1595746	n	»	1598826	υ	1)	1602625	»	»
1595747	n	»	1598829	»	. » n	1602630	»	n
1595748 1595750	n n	» »	1598853 1598854))))	" »	1602635 1602637	7) 3)	» n
1595751	n	»	1598862	»	»	1602642	»	»
1595752	»	n	1598899	"	»	1602644	n))
1595753	n))	1598900	»	» V1 1094	1602645	»	»
1595754 1595755	» »	» »	1599909 1599910))))	X1 1934	$\frac{1602646}{1602652}$	» »	» »
1595756	»	" »	1599912	»	 »	1602654	»	'n
1595759))	»	1599913	»	»	1602661	»	»
1595767	»	»	1599915))	»	1602668	»	n
1595768 1 59 5769	» »	n	1599917 1599918	» »	» »	1602670 1602679	» ») 1)
1595770	»	»	1599933	»	»	1602684	»	» ·
1595795	»	»	1599938	1,))	1602685	»	»
1595796	»	»	1599940)	»	1602686	»	»
1595903 1595918	» »	VI 1929	1599944 1599948	n	» »	1602688 1602695	»)) N
1595934	»	»	1599950	» »	" "	1602696	»	" »
1595935	»))	1599952	n	»	1602809	»	IX 1932
1595936	»	n	1599964	n	n	1602814	n	»
1595942 1595943	» "	» »	1599965 1599971	» "))))	1602849 1602857	» »	» "
1595944	» »	" "	1599975	» »	" »	1602858))))	" "
1595981	»	n	1599978))	n	1602860	»	n
1595982	»	n	1599982	»	»	1602951	»	VII 1930
1595996 1595997	»	»	1599988 1599990	»	» (1602955	"	n
1596000	» »	V1 [»] 1929	1599996))))	»	1602999 1603701	» »	IV [»] 1927
1596306	»	X 1933	1600101	»	n	1603702	»	»
1596324	»	»	1600102	n	n	1603703	13	'n
1596350 1596365	»	»	1600103 1600104	» 	» »	1803704)))) ''
1596368	»	» »	1600104	n n	» x	1603725 1603726))))	» »
1596369	»	»	1600106	»	n	1603727	n	»
1596375	»	n	1600111	»	»	1603769	»	»
1596381 1596709	n) IV 1020	1600112	"	» •-	1603770	»	»
1596709	n))	1X 1932	1600113 1600114	39 33	» »	1603771 1603772	» »	» »
1596735		n	1600114	"	~	1603773	"	"

I SERIE

						l		1
Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno
della obbl igazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	o bbligazione	del titolo	di estrazione
					<u>'</u>	•	·	'
1603774	Unitarie	IV 1927	1605140	Unitarie	X 1933	1606165	Unitarie	XI 1934
1603775	»	»	1605143	»))	1606167	»	n
1603786	»	»	1605144	»	n	1606168	»	»
1603787	u	»	1605145	»))	1606171	» »	*
1603788	»	n n	1605148	»	» »	1606177 1606180	»	»
1603789 1603799	»))))	1605159 1605163	"	n	1606181	»	»
1603800))))	" »	1605177	" "	»	1606183	»	»
1603928	»	II 1925	1605190))	»	1606185	n	»
1603931	»	»	1605191	»	»	1606186	n	n
1604110))	VII 1930	1605192	»	v	1606192	»	n
1604117	>	»	1605194	»	»	1606195 1606804	»	»
1604119	»)))	1605195	ນ n	n n	1606805	n n	<u>,</u>
1604126 1604152	» "	» n	1605200 1605407	"	III ["] 1926	1606807	»	,
1604155	» "	" "	1605437	»))	1606808	»	×
1604157	»	»	1605442	2)	*	1606814	*	n
1604158	»	»	1605453	»	D	1606829	»	D
1604189	»	n	1605488	»	»	1606834))	. "
1604195	»	»	1605511	n	VII 1930	1606838	»	»
1604425	»	IV 1927	1605515	» .	»	1606858 1606864	n n	,
1604427	»	VII 1930	1605533 1605534	»	» »	1606868)) Ya	y
1604704	»	A1T 1890	1605550	» »	ע	1606870	,	»
1604709 1604712	» »	u u	1605583	" 3	,	1606873	»))
1604715	»	- >	1605597	»	w W	1606877	n	n
1604716	»	>	1605801	n	V 1928	1606896	»	»
1604717	»	*	1605833	»	»	1606937	»	III 1926
1604718	n	>	1605844	×	»	1606992	D) TV 1000
1604721	»))	1605860	×	»	1607020 1607026	» n	IX 1932
1604722	»)) D	1605874 1605875	.	*	1607037	D D	n n
$\begin{array}{c} 1604723 \\ 1604761 \end{array}$	N D	» »	1605876	"	y v	1607038	 X	 D
1604766	»	»	1605877	»	»	1607039	×	»
1604767	'n	»	1605878	D	D	1607040	n	v
1604771	»)	1605879	n	D	1607047	»	n
1604772	u	»	1605883	n	D	1607074	»	»
1604773	»))	1605888	W	D	1607091 1607271	n n	II 1925
1604779	»	» 3/T 1094	1605889	»	y	1607271	n n	VI 1929
1604802	» »	XI 1934	1605891 1605897	n M	N.	1607383	'n	VI 1020
1604805 1604806	»	n n	1605899	»	»	1608111	" »	VIII 1931
1604808	»	»	1606002	»	X 1933	1608114	n 57	
1604809	»	»	1606012	»	n	1608115	»	»
1604810	»	n	1606020	*	×	1608116	*	» •
1604814	»))	1606024	»))	1608193	*	»
1604819	n	n	1606036	»	3	1608194 1608195	,	,
1604820)	3 30	1606037 1606038	» *) '	1608196	" 2	* *
1604824 1604828	n) n	» »	1606051	»	,	1608197	y v	n
1604829	,	,	1606068	»	D	1608198	>	n
1604830	»	'n	1606070	'n	n .	1608199	*	D
1604837	»	×	1606083	»	»	1608200	n	•
1604841	2	»	1606095	29		1608612	»	` n
1604844	n	»	1606096	»	*	1608687 1608921	*	IX 1932
1604845	D -	». »	1606097 1606101	» »	XI 1934	1608922	»	1AL 1002
1604850 1604852	»	,	1606101	29 2)	AI 1694	1608923	»	,
1604852 1604853	n.	» »	1606102	»	»	1608924		•
1604859	" »	»	1606111	»	»	1608958	»	
1604863	n	n	1606120	»	>	1608960	»	
1604868	n	D	1606121	, »	æ	1608961	*	•
1604872	*	20	1606123	n	»	1608964 1608987	n)
1604873	>)	1606128	»	» «	1608988	,	7 4
1604875	»)) h	1606129 1606131	n n	n a	1608989	, 1	" "
1604880 1604881	,	N Th	1606135	,, ,,	»	1608990	, ,	•
1604882	 b	- >	1606136	»	>	1608991	· »	3
1604883	- >	»	1606139))	» •	1608992	»	•
1604893	»	x	1606141	n	>	1608993		>
1604894	n	»	1606144		>	1608994	>	77 1000
1604895	»	n	1606146	30	»	1609132	» 	V 1928
1604898	>	>	1606147	>	»	1609136 1609140	»	,
1604899	»)	1606148 1606157	3	» »	1609140	" "	, , ,
1604900 1605103))	x 1933	1606161	»	»	1609193	- »	•

I SERIE

Numero	On a sta	1	Numero			Numero		1
đella.	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	Specie del titolo	Numero ed anno	della	Specie	Numero ed anno
obbligazione		di esciazione	obbligazione		di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione
1610205	Unitarie	IX 1932	1613084	Unitarie	VI 1929	1014100	77	
1610206	») N	1613106	»	IV 1929	1614122 1614123	Unitarie	XI 1934
1610223	»	W	1613108	n	»	1614126	" »	»
$\frac{1610235}{1610236}$	ນ ນ	»	1613110	ŭ	n	1614131	n	»
1610237	n	n n	1613112 1613114	n n) n	1614134)	»
1610253	»	»	1613119	»	" "	1614149 1614150	N D	3 0
1610300	n	n	1613120	n))	1614152	n	» »
1611504 1611506	» 20	» »	1613121 1613124)) 20	»	1614153	n))
1611507	»	" »	1613124	,	»	1614155 1614156	D D	»
1611532	α	n	1613132	>	»	1614159	»	» »
1611533 1611537	3 0	'n	1613141	»	n	1614160	»	»
1611556	»	n D	1613144 1613145)) Ta	» »	1614161	»	»
1611563	W	n	1613148	D	" "	1614162 1614163	"	*
1611984	n	X 1933	1613150	3	»	1614165	»	»
1612226 1612236	n))	VIII 1931	1613154 1613162	»	» 	1614166	•	>
1612250	1)	u u	1613168	w W	n))	1614170 1614171	n o	»
1612252	υ	»	1613172	ď	D C	1614176	»))))
1612258 1612266	» D	» 	1613177	2	»	1615605	»	VII 1930
1612269	D- D)	u »	1613178 161 3 179	n n	n D	1615606	»	»
1612278	»	" »	1613187	" "	»	1615607 1615608	» u	»
1612280	10	»	1613188	u	n	1615609	»	»
1612281 1612285	» »	n v	1613189 1613702	» ~) T 1005	1615612	»	x
1612290	» .	" "	1614002	,	I 1925 XI 1934	1615698 1615939	n n	» VIII 1001
1612357	n	JI 1925	1614003))	»	1615959	»	VIII 1931 "
1 61235 8 1612359	»	»	1614008	,	n	1617159	>	VII 1930
1612360	»	» »	1614010 1614014	,)) Te	1617616	N.	X 1933
1612361	»	'n	1614016	, ,	, ,	1617617 1617641	» »	D
1612363	>	'n	1614017	n	*	1617643	»	»
1612372 1612378	n n	» n	1614022 1614023	,	x	1617651	>	»
1612386	»	»	1614025	D D	»	1617652 1617676	,	»
1612606	n	»	1614027	Þ	»	1617684	,)	»
1 6 12607 1612608)) N	D	1614029))	D	1618059	n	VI 1929
1612632		n n	1614030 1614031	n n	» 20	1618060 1618803	» n)) TV 100=
1612633	៊ីរ៉ាំ	'n	1614033	»	»	1618814	n 1	IV 1927
1612657	n	»	1614034	n	»	1618864	W	" »
1612658 1612662	» »	» »	1614035 1614038	w u	» »	1618865))	»
1612664	»	»	1614041	»	n	1618866 1619112	» >	VIII 1931
1612666))	»	1614043	»	x	1619172	») (111 1991
1612669 1612670	» »	» »	1614046 1614061	» »	»	1619173	n	»
1612671	»	" »	1614062	" "	»	1619174 1619175	» »	»
1612672	n	»	. 1614063	<i>)</i>	»	1620157	n n	X 1933
1613019 1613020	3	VI 1929	1614064	a	»	1620159	n	»
1613023	u u	» »	1614066 1614069	n e	»	1620162 1620179	n	»
1613024	ת	u u	1614078		" »	1620179	u u	» "
1613025	>	ν	1614079		w .	1620193	»	»
1613027 1613028	n	»	1614083 1614084	•	»	1620801	>>	VIII 1931
1613035	»	" »	1614085	»	»	1620806 1620873	»	»
1613037	x	»	1614086		»	1620874	» ·	. »
1613040 1613058	»	» »	1614094	ນ	»	1620875	n))
1613059	»	" »	1614096 1614097	* >	»	1620876 1620877	*))
1613060		»	1614098	y	,)	1620878	" D	» »
1613061	n -	»	1614102	»	×	1620879	n	»
1613063 1613064	n n	» »	1614104 1614107) 2	» "	1620880	D	» ·
1613065	•	" »	1614108	•	»	1620881 1621919	y n	XI [»] 1934
1613066	v	» t	1614109	W	υ	1621921	»	28.1 159 4)
1613067 1613068	>	2	1614110 1614111	,	»	1621938	10	»
1613071	»	»	1614111	»)	1621939 1621940	»	»
1613072	a	»	1614113	»	" v	1622040	" »	III ["] 1926
1613077	3)	1614114	N .	, ,	1622070	- >	
1613078	u	ı	1614115	n n	,	1622525	•	VIII "1931

I SERIE

Numero			Numero		T	======		
della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della	Specie	Numero ed anno
		<u> </u>	Obbligazione		ui cectazione	obbligazione	del titolo	di estrazione
1622640	Unitarie	XI 1934	1627322	Unitarie	V 1928	100000		· ·
1622641	>	»	1627379	»	»	1629003 1629004	Unitarie	X 1933
1622649 1622665	» »	»	1627380	TO CO	»	1629037	» »	»
1622666	» »))))	1627381 1627506))))	3 77 1000	1629048	»	» »
1622667	»	»	1627507	n	VI 1929	1629049	»	»
1622668	»	»	1627508	»	»	1629051 1629301	») TT - 00
1622669 1622670	n n	×	1627509	»	*	1629302	n n	XI_1934
1622671)))))) 10	1627510 1627511	3) 36	10	1629303	»	,
1622672	»	»	1627512	» . »	D	1629304	»	 D
1622673	»	»	1627513	»	»	1629305	×	»
1622675 1622676	»	»	1627514	»)	1629306 1629307	»	»
1622677	» »	XI 1934	1627515 1628338	») TV 1000	1629308	»	» »
1622678	»	,	1628339	N M	IX 1932	1629309	n	»
1622679	»	»	1628401	»	XI 1934	1629310	n	»
1622680	»	»	1628428	n	»	1629330 1629337	n	»
1622681 1622682))))	» 	1628443))	u	1629338	» »	»
1622683	»	19 3)	1628444 1628445) n	D 	1629339	»	»
1622684	n	»	1628446	n	, 10	1629340	»	»
1622686	»	»	1628447	n	»	1629342 1629343	»	»
1622687 1622688	» »	»	1628448	D	»	1629344	» »	x n
1622696	<i>"</i>	» »	1628449 1628450	*)	1629345	»	n N
1622699	n	»	1628451	»	. »	1629346	»	n
1622700	»	»	1628452	w	»	1629347 1629348	»	n
1623352 1623517	» »	IX 1932	1628453	n	D	1629349	n n	»
1623518	» »	VIII 1931	1628454 1628455	n "	»	1629350	D D	»
1623533	»	" »	1628456	,)))a	1629351	x)	XI 1934
1624703	»	V 1928	1628457	»	»	1629352 1629353	D	>
1624711 1624712	»	»	1628458	>	»	1629354	» n	
1624713	»	» "	1628459 1628460	n	n	1629355	»	»
1625900	»	VII "1930	1628461	»	n n	1629356	»	»
1626132	»	IX 1932	1628462	n D	»	1629357 1629358	»	»
1626426 1626427	»	»	1628463	>	n	1629359	»	»
1626621	»	VII 1930	1628464	>	»	1629360	»	»
1626625	»	V11 1930	1628465 1628466	,	» »	1629370	n	»
1626734))	XI 1934	1628492	»	" »	1629371	ນ	»
1626735 1626736	»	»	1628701))	IV 1927	$1629372 \\ 1629458$	n n	» ************************************
1626737))))	» »	1628702 1628703	»	α	1629494	»	VI 1929
1626738	»	»	1628704)) 20	30 D	1629499	»	»
1626739))	u e	1628705	»	»	1630301 1630606	1)	VIII 1931
J 626740 1 626741	»	»	1628706	»	» ·	1630607))))	IV 1927
1626741	» "	» »	1628707 1628708	»	»	1630612	" »	x
1626749	»	" ·	1628708	»	»	1630613	»	" "
1626755	»	»	1628710	n n	» »	1631703))	VI 1929
16 267 59 16 267 63	D	»	1628711		»)	1631757 1631758	» »	. 0
1626766	» »	» »	1628712	n	n	1632590	»	VII 1930
1626768	" "	" 》	1628713 1628714	»	»	1632594	n	¥ 11 100U
1626769))	»	1628715	»	»	1632595	»	>
1626770	»	»	1628716	'n	u d	1632596 1632597)	*
1626771 1626773	» n	»	1628717	»	»	1632598	39 11))
1626774	»	"	1628718 1628719	n n	»	1632599	»	,
l 6 267 76	n	»	1628720	" "	» »	1632903	»	X 1933
626777	n	»	1628721	N	" »	1632909 1632910	»	W
1 62677 8 1 626781)	»	1628722	*	»	1632957	» »	*
626784	» v	» »	1628723 1628724	»	»	1632959	»	n M
626789	»	» »	1628724 1628725	»	u .	1632963	»	»
626790	»	»	1628726	»	מ	1632973	»	
626791)	»	1628820	»	VII 1930	1635247 1635254	» »	VII 1930
626793 626795)) D	n N	1628848	, α	»	1635268	» »	»
626798))))	» (1628952 1628975)) D	V 1928	1635271	»	, ,
	»	V 1928	1628976	n n	»	1635272	»)
627317	"	7 1040	1020010					
627317 627318 6 273 19	" »	»	1628977 1628978	»	» »	1635275 1635927))))	X 1933

Numero	01-		Numero		{	Numero	S	
della obbl igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	Specie del titolo	Numero ed anuo di estrazione	della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
ODDI IRRETORE			obbligazione			OUDINGAZIONE		
1635929	Unitarje	X 1933	1642640	Unitarie	XI 1934	1645376	Unitarie	XI 1934
1635947	n))	1642641))	»	1645377	»	»
1635948	»	»	1642642	»	n	1645378	»	»
1635949	n	»	1642643	,,	»	1645379	»	»
1636156	n	IV 1927	1642644	n	»	1645380	»	.))
1636157	n n	» •	1642645	*	»	1645381 1645382)) m	»
1 63 6159 16 362 80	»	VII 1930	1642646 1642647	» ")	1645383	»	'n
1636934	»	X 1933	1642648	'n	»	1645384	n	»
1637000	»))	1642649	»	n	1645385	»	»
1638613	>	VI 1929	1642650	n	n	1645386	»	»
1638623	»	»	1642651	n))	1645387	» ·	*
1638631	»	»	1642652	>	»	1645388	»	»
1638645	*)) 29	1642653))	» 	1645389 1645390)) 'A	»
1638646 1638649	,	" **	1642654 1642655))	»	1645399	n n	'n
1638651	" »	" »	1642656	" "	" 》	1645400	»	»
1638652	»	»	1642657	»	*	1645404	»	»
1638657)	X)	1642658	a	»	1645405	»	n
1639223	>	VII 1930	1642659	D	»	1645406	»))
1639232	»))	1642660	n	»	1645409	»	»
1639266	»	» · »	1642661	»))	1645410	»	» "
1639289 1639919	»	V 1928	1642666	» 	»	1645423 1645430	» »	"
1639935	, n	* 1020 »	1642668 1642669	<i>"</i>	" »	1645431	»	" 》
1639940	" »	W .	1642670	,	»	1645432	»	x
1639962	n	Œ	1642671	v))	1645433	»	»
1639976	n	»	1642694	»	»	1645434	"	»
1639977	»))	1642695	*	D	1645435	«	»
1639993	»	X 1933	1642696	»	r "1925	1645437 1645438	"	»
1640031 1640074	»	V 1899	1642735 1642736	»	1 1925	1645442	«	,,
1640075	" "	»	1643193	,	II ["] 1925	1645453	π	ŭ
1640098	»	»	1643194	., n	»	1645458	"	ď
1640099	n	X)	1643195	n	*	1645465	"))
1640100	2	"	1643196	×	,	1645467	"	»
1641513	n	IX 1932	1643197	ď	*	1645468	n	»
1641514			1643198	n)	1645469	n	»
1641515 1641516	*	» »	1643199	77	,	1645470 1645471	"	» »
1641517	n	" ນ	1643200 1643719	3	VIII 1931	1645489	»	»
1641518	,,	 X	1643733	· ·) III 1001)	1645501	» «	IX 1932
1641519	u	α	1643736	x	9	1645502	"))
1641520	»	»	1643737	*	>	1645503	"	u
1641521	>	N C	1644321	*	VI 1929	1645504	«	»
1641542	D	» 	1644364	»	»	1645505 1645506	»	»
1641552 1641554	n D)) (4)	1644365 1645004	u u	VIII 1931	1645506	w	'n
1641562	*	, i	1645024	»	A 111 1 1001	1645508	»	" 》
1641566	- n	» .	1645033	»	n	1645509	» "	,
1641568	v	*	1645060	»	»	1645510	ע	»
1641571	*	*	1645061	3	>	1645511		2
1641574	>	×	1645062	×	y	1645512		»
1641575	n)	1645063	*	>	1645513	N U	»
1641578 1641582	3	*	1645065 1645325	3	XI 1934	1645514 1645515	n n	,
1642604	» 1	XI 1934	1645326	N M	A1 1854	1645516	»	4
1642605	,))	1645327	,	×	1645517	w	»
1642606	,	*	1645328	»	,	1645518	3	u
1642607		*	1645329	*	x	1645519	»	»
1642608		3	1645330	n	>	1645520	μ	*
1642611		»	1645331	1)	>	1645521	υ	3
1642612	n	3	1645332	3	•	1645522 1645523	»	*
1642614 1642618	3 0	3	1645333 1645344	>	,	1645524	n N	<i>π</i>
1642619	»	»	1645348	,	, ,	1645525	 »	, ,
1642621	•	»	1645366	- >	<u>.</u>	1645526		»
1642622	*	3	1645367		3	1645527	n	»
1642623	ž.	*	1645368	*	•	1645528	n	n
1642624	»	*	1645369	y	3	1645529	3	»
1642625	D C	3	1645370	»)	1645530	x)
1642626			1645371	3)	1645531 1645532	D	» -
1642627 1642628	» •	» •	1645372 1645373	»	,	1645533	30 10	, L
	-	,	TOZOÓIÓ	-	,	I TAZOGOS		,
1642638	>	>	1645374	•	•	1645534	3	>

					_			
Numara			Numero	g .t.		Numero	Specie	Numero ed anno
Numero della	Specie	Numero ed anno	della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
obbligazione	del titolo	di estrazione	ob bligazione	der mono	di centazione	obbi igazione	<u> </u>	
	<u>!</u>	<u>'</u>	 					,
1645536	Unitarie	IX 1932	1649299	Unitarie	IX 1932	1654435	Unitarie	X 1933
1645537	»	»	1649443	»	V 1928	1654436 1654439	» »	»
1645538	*	»	1649453	»	VIII ³ 1931	1654441	»	"
1645539	»	×	1650000 1650102	,	XI 1934	1654442	r	ĸ
1645540)	»	1650102	,	211 1001	1654443	»	»
1645541 1645542	»	, ,	1650107))	v	1654446	•	ø
1645543	»	»	1650109	*	3	1654447	*	»
1645544	»	»	1650114	y	y	1654448 1654449	,	ν *
1645545	»)	1650121))	1654450	,	»
1645546	n	»	1650124 1650127	æ n	,	1654451	»	»
1645547	»	x	1650134	»	" "	1654483	*	»
1645548	»	ď	1650135	»	×	1659605	N	XI 1934
1645549 1645550	»	»	1650144	*	»	1659607	•	»
1645551	»	»	1650150	3	*	1659608 1659612	,	,
1645552	3	3	1650155	>	*	1659613	»	»
1645553	»	n a	1650156 16502 4 3	»	X 1933	1659614	»	»
1645554	»	»	1650244	,	A 1000	1659615	»)
1645555	,		1650245	»	*	1659616	»	>
1645556 1645557	,	,	1650246	>)	1659617)	»
1645558	,	»	1650250	*	>	1659618 1659619	,	n
1645701	•	X 1933	1650261	*)	1659620	,	»
1645710	3	,	1650284 1650289	,	,	1659621)	v
1645711		»	1650290	ž	,	1659622	*	»
1645712	,	"	1650291	*	>	1659623	»	, »
1645771 1645791	,	" "	1650292	•	>	1659624	»)
1645793)	»	1650293	*	>	1659625 1659626	,	y
1646652		IV 1927	1650294	»	V 1928	1659627	ž	»
1646653	*)	1650743 1650776	,	V 1020	1659631	>	w
1646654	»	7) 16	1650777	, ,	»	1659632	>	»
1646655 1646656	,	,	1651108	•	X 1933	1659637	»	×
1646657	3	*	1651184	•	3	1659639	>	»
1646658	>	»	1651189	*	>	1659640 1659641	, ,	, »
1646659	>	*	1651190	•	,	1659642	»	N N
1646660	,)	1651191 1651192	,	,	1659643	*	×
1646661 1646662	•	,	1651193	»	,	1659644	. α	×
1646663	, n	»	1651194	*	>	1659645	*	»
1646664	»	n	1651195	>	,	1659646 1659647	, '\	,
1646665	D	»	1651196	»	»	1659648	y y	»
1646666	»)	1651197 1651198	»	,	1659649	K	×
1646671	»	n v	1651199	»	,)	1659650	y	»
1646672 1646673	»	,	1651200	»	x	1659651	>	»
1646674	,	»	1651211	»	IX 1932	1659652	»)
1646675	•	»	1651277	*) 37T 1004	1659653 1659654	n n	y W
1649246	*	IX 1932	1651710	» 	XI 1934	1659655	,	,
1649247	×	»	1651711 1651717	<i>y</i>	»	1659656	3	»
1649248	,	» »	1651720	" "	»	1659657	»	»
1649249 1649250	,	" »	1651721	•	*	1659658	»	»
1649251	»	»	1651722	n	n	1659659	*	»
1649252	n	»	1651781	n	»	1659660 1659661	,	» »
1649253	>	»	1651782	»	,	1659662	"))
1649254	»	»	1651783 1651784	<i>"</i>	"	1659663	»	»
1649258	» 	»	1651790	»	»	1659664	»	v
1649259 1649260	y	»	1651791	»	*	1659665	»	»
1649263	"	»	1651792	»	»	1659666	»	VIII "1931
1649264	n	»	1651793	w	» 	1659702 1659703))	A TIT 1291
1649267	*	*	1651794 1651795	39	n n	1659734	»	»
1649288	. *)	1651796	w W	»	1659735	»	ď
1649289	» -	7	1651797	*	ď	1659750	u	»
1649290 1649291	*	» »	1651798	x	»	1659912	u	XI 1934
1649292	, ,	»	1651799	>)	1659914	» 	»
1649293	>	p	1652066	•	V 1928	1659915 1659922	n n	<i>n</i> ,
1649294	>	W	1652078	» ~	a v	1659922	»	, "
1649295	>	D 	1652098 1652894	n	X 1933	1659924	»	u
1649296	>	»	1654407	») N	1659925	W	n
1649297))	3	IUUTTUI	,		1659932	u	u

^{7 —} Obbligazioni delle Venezie.

Numero della o bbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
1659933	Unitarie	XI 1934	1659949	Unitarie	XI 1934	1050055		3*
1659941	"	117 1004	1659950	Cilitar.e	AI 1934	1659975	Unitarie	XI 1934
1659942	,,	"		n n	x	1659980	n	W
	»	D	1659958	n	×	1659983	»	n
1659943	»	»	1659959	»	n	1659992	~	,,
1659944	»))	1659960	n	n i	1659993	D.	»
1659945	»)	1659961				»	»
1659946	,		1659962	"	"	1659994))	»
1659947	,,	n,		n	» į	1659996))	»
)))ı	1659963))	>>	1660000		
1659948))))	1659964))	N N		*	"

N	unero dell'a	-b-b'i	gazione	Specie del titolo	Nun ero ed anno di estrazione	N	umero dell'	ոննե	igazione	Specie del titolo	Numero e di estra	
al v	1660849 1660851	al »	1660850 1660852	Duple	XI 1934	Dal	1662697	al		Duple	X	I 1934
»	1660859	n	1660860	»	u	n	1662699))	1662700	»)
" »	1660861	<i>"</i>	1660862	, u)) ''	»	1662705	»	1662706	u	X	1933
<i>"</i>	1660865))	1660866	"	,,	n	1662741))	1662742	»		»
))	1660867))	1660868	"	,,	»	1662743))	1662744	n		»
))))	1660875))	1660876	"	,,)) 	1662769	>>	1662770))		3
))	1660877	n	1600878	»	,,	»	1662795	»	1662796	»		n
))	1660883))	1660884))	" »	ν n	1662799 1662947	n	1662800))		»
a a	1660897))	1660898	»		u u	1662991	»	1662948	»	IX	1932
))	1660899	»	1660900	υ	n	, n	1663103))	1662992	»	****	
)	1660945))	1660946	D	VII 1930	" D	1663105	» »	1663104 1663106	»	V11	1930
))	1660969	»	1660970	»	,	»	1663151	"	1663152			*
))	1660999	n	1661000	»	a	»	1663181	"	1663182	» -		»
D	1661005))	1661006	»	VIII 1931	" »	1663189	"	1663190	, D		»
	1661053	»	1661054	»	×	»	1663191	<i>"</i>	1663192	»		»
1	1661081))	1661082	»	v	»	1663305	<i>"</i>	1663306	,,	. 377)) 1000
	1661231	¥	1661232	מ	IX 1932))	1663307))	1663308	"	, , , 1	1928
	1661241	"	1661242	»	»	n	1663327	»	1663328	n		D
	1661287))	1661288	»	. »	n	1663375))	1663376	,,		»
	1661345	»	1661346	»	ν))	1663901))	1663902	" "	ΥT	" 1934
	1661389	n	1661390	»	n	»	1663917))	1663918	»	77.1))
	1661553))	1661554	n	u	»	1663929	»	1663930	" b		»
	1661555	"	1661556	»	»	»	1663943	»	1663944	" »		
	1661599))	1661600	,)	X.	b	1663945	n	1663946	»		'n
	1661613))	1661614))	»	»	1663959))	1663960))		D D
	1661619	n	1661620	"))))	1663965	n	1663966	»		»
	1661631))	1661632	D	»))	1663983	33	1663984))		D
	1661659 1661677	*	1661660))	»))	1663985	»	1663986	»		»
	1661681	3)	1661678 1661682	»	»	»	1663995))	1663996	n		D
	1661683))	1661684	»))	1663999))	1664000	»		x
	1661699	<i>"</i>	1661700	n n		»	1664701))	1664702))	VII	1930
	1661701	"	1661702	,,	11 1925	n	1664777))	1664778	»		»
	1661773	"	1661774	,,	11 1525))	1664803))	1664804	»		1928
	1661775	<i>"</i>	1661776	»))	1664939))	1664940	»	I	1925
	1661777))	1661778	"		n	1664979))	1664980	n		»
	1661801	'n	1661802	"		»	1664981	»	1664982	»	****	»
	1661847))	1661848	»	, n	» -	1665131))	1665132	»	VII	1930
	1661901)	1661902	 »	VIII 1931		1665403))	1665404))	XI	1934
	1661905)	1661906	»	»	» »	1665405))	1665406	»	;	»
	1661913	n	1661914))	»	,,	1665407 1665409	"	1665408	» 	:	»
	1661915	n	1661916))	»	"	1665415	» "	1665410 1665416	»	:))
	1661965	W	1661966))	»	" "	1665417	"	1665418))))))
	1662601	»	1662602))	XI 1934	'n	1665425))))	1665426	"		»
	1662613	W	1662614	»	»	»	1665429))	1665430	"	,	<i>"</i>
	1662631	»	1662632	n	»		1665431	»	1665432	"	(.
	1662633))	1662634))	33		1665439	»	1665440	" »	,	n
	1662639	»	1662640))	ĸ		1665441	n	1665442	" "	,	n
	1662641))	1662642))	»		1665443	»	1665444	»		0
	1662645))	1662646	»))		1665445	»	1665446	»	, Y)
	1662661	D	1662662	ν	n		1665447	w	1665448	n		D .
	1662673))	1662674	n)	»		1665465	»	1665466	»	,	0
		D	1662676	v	»	n	1665467	»	1665468	n	,	
))	1662686	»	»		1665469	1)	1665470	»		
	1662687		1662688	»	»		1665473	»	1665474	n	x)
			1662690	υ	v		166 547 5	n	1665476	»	X	o
	1662693	n	1662694	n	ν	•	1665477))	1665478	»	ж	

I SERIE

Ντ	ımero dell'o	bblig	gazione , l	Specie dei titolo	Numero ed auno di estrazione	1	Jumero d ell'ob	blig	asione	Specie del titolo	Numero ed di estrazi	
al	1665479	al	1665480	Duple	XI 1934	Dal		al	1671962	Duple	X	1933
,	1665491	»	1665492	»	y	»	1671967	æ	1671968	»)	
0	1665495	n	1665496	n	»	»	1671969	»	1671970	»	x	
•	1665715	*	1665716	»	VIII 1931	*	1671997	>	1671998	»	VII ') 109
)	1665723	×	1665724	u	»		1672401	"	1672402))		
Ð	1665725	3)	1665726	»	»	»	1672411	,)	1672412)))	, N
0	1665763	n	1665764	»	»	»	1672413	*	1672414 1674510	,	1V [′]	192
)	1665765	n	1665766	»	» "	»	1674509 1674579))))	1674510	"		»
V	1665773	*	1665774	»	,	» »	1674651))))	1674652	"		192
0	1665777	**	1665778	» "	" "	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1674681	»	1674682	»	,	»
	1665779	*	1665780	,	" "	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1674689	»	1674690	»	1	»
	1665781	"	1665782	"	VI 1929	, ,	1674691))	1674692	»	1	»
0	1666079	»	1666080 1666088	<i>"</i>	»	, , ,	1674729))	1674730	ν .	\mathbf{IX}	193
ð	1666087 1666089))))	1666090	"	»	»	1674745))	1674746	»		»
•	1666097	»	1666098	" »))	»	1674765))	1674766	»	,	»
,	1666099	»	1666100	»	»	»	1674797	X)	1674798	»))
,	1667221	'n	1667222	»	V 1928	»	1674903	w	1674904	»	1V	192
)	1667239	<i>"</i>	1667240	»	, »	»	1674907	D	1674908)))
0	1667243	»	1667244	n) ***	»	1674911	»	1674912	»	;	»
	1667523	n	1667524	D	X 1933		1674949	*	1674950	n	TTT	» ገ በ፡
)	1667527	»	1667528	»))	w w	1675031	×	1675032	»	III IV	
•	1667531	39	1667532	D	, м	×	1675109	Ð	1675110	») ·
))	1667537	»	1667538	»	»	»	1675129	»	1675130	» «		<i>)</i>) .
•	1667569	n	1667570	»	» •	»	1675183	»	1675184 1675416	<i>))</i>	IX	
•	1667573	n	1667574	· ນ	1 0)	1675415	19 10	1675430	,,		»
•	1667595	»	1667596	»	VI ["] 1929	»	1675429 1 67545 5))	1675456	" "		»
•	1667829	n	1667830	»	X 1933	מ	1675603	'n	1675604	»	XI	19
•	1668003	»	1668004	» »	21 1000 »	, ,	1675613	»	1675614	»		»
•	1668005))	1668006	"	u .	, »	1675615	3	1675616	»))
	1668013))	1668014	»	»	, »	1675617	»	1675618	»))
	1668043))	1668044	" "	»	″	1675629))	1675630	19		W
	1668049	»	1668050 1668054	»	»	»	1675643))	1675644	»		»
))	1668053) n	1668058	· · »	x	»	1675647	»	1675648	»		"
, 5	1668057)) ((1668060	»	»	»	1675649	n	1675650	»))
- V	1668059 1668061	"	1668062	»	»	»	1675653	»	1675654))		»
*	1668077	n	1668078	»	»	»	1675655	»	1675656	»		»
»	1668177	W	1668178	»	VI 1929	»	1675657))	1675658	D		ע
0	1668181	>>	1668182	n	»	»	1675665	»	1675666	»		"
D	1668191	»	1668192	»	WIIT '1000	»	1675667))	1675668	"		'n
D	1668233))	1668234	»	VII 1930	»	1675671))	1675672 1675674	"		»
ď	1668253	n	1668254	· »	IX ["] 1932	»	1675673 1675675))))	1675676	" "		»
)	1668537	**		»	IA 1952	,,	1676237	"	1676238	" »	VIII	19
D	1668539	n	1668540))	»	»	1676239	<i>"</i>	1676240	n		n
))	1668559	*	1668560	»	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1676285	7)	1676286))		»
»	1668579		1668580	n	»	»	1676287	»	1676288	n))
»	1668583		1668584)) **	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1676289	»	1676290	»		»
)) ''	1668589		1668590	n))	»	»	1676291))	1676292	n))
"	1668591		1668592 1 6692 08	n ''	X 1933	»	1676293))	1676294	»))
D D	1669207		1669214	"	»	»	1677155	n	1677156	»		19
<i>"</i>	1669213 1669225		1669226	»	»	»	1677241))	1677242	»	IX	
»	1669225		1669260	»	»	»	1677291	»	1677292	» 	IV	" "10
»	1669273		1669274	»	»	»	1677671))	1677672	» 	1 V	» 18
»	1669285		1669286	»	»	»	1677673	»	1677674	» "		<i>"</i>
»	1669297		1669298	»)) TSC	»	1677681	»	1677682 1678004	n n	XI	
»	1669955		1669956))	IX 1932	»	1678003))	1678014	" "		» »
n	1669959		166996 0	»	»	»	1678013 1678015	30 30	1678014	»))
0	1669967	»	1669968	»	» "	»	1678019	<i>y</i>	1678020	 »	•	»
•	1669989	n	1669990	n	X 1933	39	1678025	<i>7</i>	1678026	. "		»
•	1670213			»	V 1299	" »	1678029	»	1678030	'n))
)	1670217			» "	'n	,	1678041	w	1678042	n		»
"	1670243			»	" »	»	1678055	»	1678056	»))
,	1670249			» »	n D	n	1678077	>	1678078	n		»
<i>y</i>	1670253			" "))	»	167808 3	»	1678084	»		"
*.	1670255		1050050	»	»	u	1678099	n	1678100	»	3787)) : 14
Š	1670277		3 A W A A A A	»	n	α	1678173	»	1678174	'n	VII	
à	1670287 1670519			»	IV 1927	»	1678277	*	1678278	y .		18
; s,	1671281	,		»	· »		1678597	»	1678598	, >	vii	
ć.	1671419			x	V 1928	. »	1679003	*	1679004)		 »
1	1671605			n o	VIII 1931	, »	1679057	*	1679058	u		
	1671655			»))	»	1679089	9	1679090 1679402	*	X1	
1	1671671			n ·	*	*	1679401	*	1679404	*		
	T01T01T		1671960	_	X 1933) »	167 94 03		T O 4 0.50.2	-		

I SERIE

N	umero dell'o	bbli	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero delfo	bblig	gazione	Speci e del titolo	Numero ed a di estrazio	
Dal "	1679407 1679425	al »	1679408 1679426	Duple	XI 1934	Dal »	1686503 1686655	al »	1 6 8 6 504 168 6 65 6	Duple	VI 1	
»	1679429	»	1679430	»	• 3	»	1686667	<i>"</i>	1 6 86 66 8	» »	1X 1	1932
a	1679433))	1679434	n	,)	»	1686671))	1686672	n	»	
n	1679445 1679451	»	1679446 1679452	»)) ''))))	1686719 168 6 763))	1686720))	VIII I	1931
» »	1679457)) 10	1679452	» »	» . »))	1687041))))	1 6 8 6764 1 6 87042	»	VI 1	1000
»	1679465))	1679466	»	»	»	1687335	»	1 6 87336	" »	VIII	
))	1679467))	1679468	"))	n	1687713))	1687714))	Χī	
»	1679469 1679475	»	1679470	»	») 1	1687719 1687749))	1687720	1)))	
))	1679475))))	1679476 1679478	» ·	n	» »	1687777))))	1 6 87750 1687778	» »	»	
))	1679483	n	1679484	n	n))	1687793	"	1687794	" "	<i>"</i>	
n	1679487	n	1679488	»	»	»	1687795	>>	1687796	»	»	
n	1679495))	1679496	n	»)	1)	1687797))	1687798	»	» »	
» »	1679497 1679823	n n	$1679498 \\ 1679824$	»	VI 1929) n	1687829 1687831	n))	1687830 1687832)	VII 1	1930
»	1679855	,, m	1679856	'n	VI 1020	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1687835))	168783 6	» »	» "	
»	1679857))	1679858	n	n	b	1687837	»	1687838))	» »	
))	1679881	»	1679882	n	***************************************	»	1687843))	1687844	»	»	
n 	1681501	"	1681502)) -	X 1933))	1687853 1687871	»	1687854	»	»	
» »	1681507 1681523))))	1681508 1681524	70 20	u u	, ,	1688003))))	1 6 87872 1 6 88004	» »	XI I	1094
n	1682111))	1682112	n	IX 1932	»	1688005))	1 6 8800 6	n D	A,1 1	1994
))	1682115	10	1682116	n	n	, ,	1688007	>>	1688008	»	»	
»	1682121	»	1682122	n	»))	1688045	»	1688046	»))	
» »	1682123 1682127)) D	1682124 1682128	»	n n	» »	$\frac{1688047}{1688049}$))))	1 6 88048 1 6 88050))))	»	
n	1682159	n	1682160	»	"	»	1688051	'n	1 6 880 52	" "	.))	
»	1682179	n	1682180	»	»	»	1688065))	1688066	»	»	
n	1682199	n	1682200	»)) TIT 1020	1)	1688073	»	1688074	»	w	
))))	1682219 1682235	»	1682220	» •	VI 1929	»	1688075))	1688076	»	»	
» »	1682257	15 33	$\frac{1682236}{1682258}$	n n	»))	» »	$1688077 \\ 1688083$)	1688078 1688084	» »	»	
»	1682295	n	1682296	"	»	»	1688095	n	1 688 09 6	»))))	
מ	1683003	n	1683004))	XI 1934	u	1 6 88097	n	1 6 88098	»	»	
"	1683007	n	1683008	»	»))	1688099))	1 6 88100	»	»	
n n	1683035 1683037	19 29	$\frac{1683036}{1683038}$	n n	n l	» »	1688411 1688429)) D	1 6 88412 1 6 88430))	IX 1	.932
n	1683039	n	1683040	n	»	»	1688471	n	1 6 88472	»))))	
»	1683053	ø	1683054	n	ø	» .	1688473))	1 6 88474	»	»	
»	1683055	D	1683056	»	n 	»	1688501))	1688502))	»	
))))	1683057 1683061	D D	1683038 1683062	» »	» »))))	$\frac{1688535}{1688837}$))))	168853 6 1688838	» »	III "1	inae
))	1683097	n	1683098	" "	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,	1688839	»	1688840	»	111 1	.920
»	1683529	×	1683530	»	I 1925	»	1688893))	1688894	»	»	
"	1683603	»	1683604	»	IV 1927	»	1688895))	1 6 8889 6	»	»	
n n	$1683641 \\ 1683683$	n n	1683642 1683684	"	n u	n	1 6 89005 1 6 89013))	1 6 8900 6))	VIII 1	931
<i>"</i>	1683863	"	1683864	» »	IX 1932	» »	1689047	»	1689014 1689048))))	» »	
))	1683865	n	1683866	n	»	»	1689049	»	1689050	»	" "	
"	1683867	n	1683868	n	n	»	1 6 89051))	1689052))	»	
»	1683869 1684133	» »	1683870	»	III [»] 1926	»	1689083))	1 6 89084	»)) 37 F 1	000
))))	1684319))))	$\frac{1684134}{1684320}$)))>	VIII 1926 VIII 1931	»	1 6 89103 1 6 89245))))	1689104 1 6 89246)) ''	VI 1 II 1	
))	1684333	'n	1684334	n	n	<i>"</i>	1689401))	1 6 89402	»	VI I	
>>	1684335	n	1684336	»	»))	1689407	»	1 6 89408	»	»	
»	1684339 1684357	n "	1684340	n 	» 	»	1689409	»	1689410	»	» ******	000
n D	1684681))))	$1684358 \\ 1684682$))))	v 1928))	1689513 1 6 89529))))	1 6 89 5 14 1 6 89 5 30	» "	VII 1	930
»	1684683	'n	1684684))	» " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	,, ,,	1689567))	1689568	»))))	
n	1684685))	1684686))	»))	1689579))	1689580	»	»	
»	1685065 1685079))	1685066	n	»	n	1690113	"	1690114	n	IX 19	932
n N	1686019))))	1685080 1686020	n n	VII 1930	n n	1 6 90155 1690165))))	169015 6 16901 6 6	»	» »	
'n	1686033	»	1686034	n.	»	" "	1690195	<i>"</i>	1 6 90196))))))))	
<i>»</i>	1686183))	1686184	D	V/1928	n	1690303	n	1 6 90304))	VII 19	
))	1686207	n	1686208	n 	VIII 1931	n	1690601))	1690602	>>	IX 19	932
))))	1686223 1686269))))	1686224 168 6 270	» »	n 	» »	1690603 1690661))	1690604	n	»	
n.	1686285	,,	1686286	1)	n o	» »	1690887))))	1 6 90 66 2 1690888)i	VII "1	930
n	1686299	н	1686300	n	51	n	1691033))	1691034	D.	V i	
n	1686441	1)	1686442	n	111 1926	a a	1691075))	1691076	D	»	
))))	1686471 1686473	n	1 686 472 1 686 474		n 	»	1691097))	1691098	n) 37 717 17	001
	1686497	11	1686498	i) D	D.	n	1691171 1691177	n	1691172	»	VIII I	93 L

1 SERIE

N	lumèro dell'obblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'	obbli	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	1691193 al	1691194	Duple	VIII 1931	Dal	1698807	al	1698808	Duple	IX. 1932
»	1691509 »	1691510))	VII 1930	»	1698809))	1698810	»	•
»	1691511 »	1691512	»	»))	1698811	»	1698812))	» T 1000
))	1691519 »	1691520))	»))	1698911	n	1698912	»	X 1933
))	1691525 »	1691526))	»	»	1698965))	1698966	»	19
))	1 6 91553 »	1691554))	»	»	1698967))	1698968	»	»
))	1691593 »	1691594))	»))	1699045))	1 6 99046	»	,,
n	1 6 91759 »	169176 0	»	1V 1927))	1699055))	1 6 990 56 1 6 99072	"	"
))	1691773 »	1691774))	»	»	1 6 99071 1 6 99073	» »	1 6 99072	"	, ″ n
»	1692001 »	1692002))	XI 1934	» »	1699077	<i>"</i>	1699078	" "	n
»	1692007 »	1692008))	»	"	1699079	<i>"</i>	1699080	 »	»
»	1692011 » 1692013 »	1692012 1692014	»);	»	»	1699085	n	1 6 9908 6))	»
» »	1692015 »	1692014	»	"	»	1699087	y	1699 088))	»
" »	1692027 »	1692028	"	·	n	1699623))	1 6 99 6 24))	»
'n	1692029 »	1692030	»))	»	1699635	30	1699636))	» •
»	1692031 »	1692032))	»	>>	1700647))	1700648))	V 1928
»	1692059 »	1692060)))))	1700649	n	1700650))	» VII 1090
"	1692063 »	1692064	»	»))	1701059	»	1701060	» 	VII 1930
»	1692067 »	1692068	»))	»	1701933	n	1701934 1701938	» "	<i>"</i>
»	1692073 »	1692074	»	» ,	»	1701937 1701947	70	1701938	n n	. »
»	1692083 »	1692084	»	»	"	1701947	n n	1701948))))	»
»	1692085 »	1692086	»	» 	» »	1701975		1701970	»	V 1928
))	1692095 »	1692096	»	» "	»	1702215	<i>))</i>	1702214).).	, »
» »	1692097 » 1692161 »	$\frac{1692098}{1692162}$	» n	111 ["] 1926	<i>"</i>	1702241	,,	1702242	3)	"
))	1692161 » 1692567 »	1692162	"	VIII 1931	"	1702299		1702300	n	»
» »	1692569 »	1692570	n	VIII 1551 »))	1702401	n	1702402	i,	X 1933
"	1692703 »	1692704	" 》	III ["] 1926	n	1702423		1702424	"	»
n	1692749 »	1692750	»	»	n	1702501		1702502	•	XI 1934
»	1692777 »	1692778	»	×))	1702503			D)	»
>	1693113 »	1693114))	V 1928	»	1702507))	»
»	1693119 »	1 69312 0	»	»))	1702513		1702514	»	»
э	1693133 »	1693134	Ŋ	»	»	1702515			n 	,,
n	1 6 93401 »	1693402	»	IX. 1932	»	1702517			, n	n n
D	1 6 93439 »	1 6 93440	»	»	»	1702521 1702549		1-00-20	<i>"</i>	»
»	1693451 »	1693452	n	»))	1702548			n	'n
"	1693465 »	1693466	»	»	» »	1702551			»	n
n	1694741 »	1694742	»	"	, "	1702573			»	x
x	1694749 »	1 6 947 5 0	» »	» "	, ,	1702591		3 = 0 0 = 0 0	3)	»
))))	1 6 947 5 5 » 1 6 9 6 343 »	169475 6 169 6 344	"	" "	, ,	1702597			»	n
מ	1696397 »		"	"	»	1702629		1702630	n	X 1933
" n	1696461 »		" »	X ["] 1933	»	1702 6 78	i »	1702 676	D	»
»	1 6 96463 »		»	»	»	1702679		1 7026 80	n))
»	1696475 »))	»	»	1702693			3) TV 1007
n	1696955 »		>	VI 1929	»	1702728			*	IV 1927
n	1696965 »	1 696966	n	»	»	170273			n	VIII "1931
»	1 6 969 6 9 »		»	¿ »	»	170306).), A111 1991
)	1697033 »		•	III 1926	n	1703063			» T	XI 1934
n	1697207 »))	»	»	170390		1800010	»	"
30	1697209 »		»	» TV 1007	»	170391 170391		3 = 0 0 0 1 0	»	" 》
»	1697447 »		»	IV 1927	n n	170391		* = 0.0000	»	¥
3	1697573 »		,,	III 1926	, »	170393		. = 0.000	»	n
n N	1 6 97 5 75 »))))	,	170393		7 = 0 0 0 0 0	»	n
n N	1 6 97589 » 1697915 »			X 1933	, "	170393		1703938	»	»
))	1697915 »			25. 1000	»	170394		170 395 0	x	»
<i>"</i>				" »	»	170397	5)		υ	»
ű				n	»	170399			») (V 1020
»				»	, a	170424			»	1X 1932 I 1925
n		1 6 979 6 6	»	»	»	170439		3 = 0 4 6 0 0	>	II 1925
*	1 6 97989 >	1697990	»))	»	170468			» »	IX 1932
»				»	»	170482			"	IV 1927
*		1698634)	, ,	170506 170 6 10))))) »
¥		» 1698636		»	, »	170610		» 1706104 » 1706172	" »	ď
), 		» 1 6 98 676		V 1928	»	170617		1=00100	»	y
n N		» 1698730 » 1698744		V 1928	, "			» 170 6 840	»	X 1933
)) V		» 1 698744 » 1 69879 0		»	, "	1 2000		» 1706846	»	30
))))		» 1698790 » 1698794		»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3 2 4 4 4 4 4		» 1706848	»	n
, X		» 1698796		"	, »	170688	3	» 1706884	»)) 3/13 1090
, 2		» 1698798		») »	170715	1	• 1707152	>	V11 1930
x x		1698802		1X. 1932) »			» 1707154	»	n n
יב		» 1698804		») ×			» 1707162	» *)) 14
1		1698806		>	, x	170717	Ð	> 1707176	u	•

N	umero dell'o	bblig	zazio ne	Specie del titolo	Numero ed an di estrazione		Nume	ro dell'o	obbli	gazion e	Specie del titolo	Numero ed di estrazio	
Dal	1707501	al	1707502	Duple	XI 19)34 De	al 17	14455	al	1714456	Duple	III	1926
,,	1707517))	1707518	»	'n	'n		14479))	1714480))	» •	
9	1707519))	1707520	n	P	l »		15401 15459	"	1715402 17154 6 0))	A	1933
n	1707525	"	1707526);	n •	n a		15461)) ()	1715462	"	»	
η 	$\frac{1707527}{1707529}$	n ,,	1707528 1707530	"	,, 11	n		15463	n	1715464	p	»	
» 1:	1707528	,,	1707532	'n	'n	»		15479) }	1715480))	»	
,,	1707533	'n	1707534	**	n	,		15499	2)	1715500)i	»	
	1707535))	1707536	"	n	1)		15529	n	1715530	»	1 X 1	1932
))	1707541	n	1707542	n	n	,		15531))	1715532 1715558	»	»	
)	1707549))	1707550	**	"	n		15557 15585	» »	1715586	n	" "	
21	1707553 1707567))	1707554 170 756 8	"	n	, ,		15639	n	1715640	»	VI	I 193
31	1707637	9 n	1707638	"	111 11	926		15659	n	1715660	»	x	
))	1707647	3)	1707648	n	n			15661))	1715662	n	»	
30	1707649))	1707650	ly.	,,			15855	'n	1715856	n		1925
۸	1707855	**	1707856	k.	V 19			16053	"	$\frac{1716054}{1716088}$	»	IV I	
*	1707863))	1707864	1)-	n) "		716087 7164 63))))	1716464	"		1928
55	1707865))	1707866	n	X 1 19			16473	'n	1716474	»	»	
1-	$\frac{1708003}{1708005}$):	$\frac{1708004}{1708006}$	J:	3 2 X) n		16501	n	1716502	'n	III	1926
). D	1708009))	1708010)!))	į		16743))	1716744	»	VIII	1931
'n	1708019)1	1708020	1)))	1		16745	D	1716746	»	»	
is	1708053) >	1708054	11	1)	'n		116797	9	1716798))	TTT "	
r	1708081	n	1708082	11)) 117 10			17103		1717104 1717110	'n	III	
15	1708621	1)	1708622	r	1X 19	932 ! »		$117109 \\ 17253$))))	1717110	n	VIII"	
71	1708695	11	1708696	9	VII 19	,		17255	"	1717256	9)	
<i>)</i> .	1709823 1709851	,,	$\frac{1709824}{1709852}$	»	, 11 2.	79		17289	>>	1717290	n	»	
ľ	1709853	1)	1709854	"))	n	. 17	718109))	1718110))	IX.	1932
r	1709855))	1709856))	")	23		18115))	1718116)1))	
r	1709863	33	1709864	n))	п		118117))	1718118	ü) \.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.	1091
,	1709881	"	1709882	,,	,,,,,	,,,,,		19239))	1719240	"	VIII	1929
H	1710407	h	1710408	11	AHI B			719423 719425))	$\frac{1719424}{1719426}$	p n	V I.	1020
n	1710415	35	1710416))))	1		19427	<i>"</i>	1719428	" "	» »	
)))-	-1710437 -1711009	"	1710438 1711010).	VH "19			19429	'n	1719430	,	»	
p.	1711025	"	1711026	,,	»		. 17	19431	33	1719432))	n	
,	1711035	1)	1711036))	,,) N		19433))	1719434	»	n	
p	1711093	13	1711094	n	"))		19435	n	1719436)))) 1/117	
Y	1712115))	1712116))	VIII 19	931		20143	<i>n</i>	1720144	n	VIII	
12	1712317	n	1712318	n	VII II	930 n		20249 20495))))	$1720250 \\ 1720496$	"	» T T	1925
۶.	1712353	n	$\frac{1712354}{1712372}$).	· "	1 31		20497	"	1720498))))	
).	$\frac{1712371}{1713027}$	р	1712028	n n	1X Î			20517	»	1720518))	VII	1930
1.	1713039).	1713040)1	n	,		20519	33	1720520	»	»	
n	1713049))	1713050	11	D	, ,		20529	;)	1720530))))	
),	1713059	>>	1713060	ν))	i u		20531))	1720532	»))	
))	1713093	33	1713094))	1 <i>(</i>) () *) 4		7205 45 720803	,)	1720546	» 	v	1928
))	1713211	'n	1713212	n	\mathbf{x}_{1} 13	934		2090 5))	$\frac{1720804}{1720906}$	11	IX	
14	1713215 1713217))	$\frac{1713216}{1713218}$)) 	11_{X}			20907))	1720908	" »)) 12%	
))	1713217)) 11	1713216	JU Vi	Δ1 ··	, ,		20921))	1720922	»	»	
ri Ii	1713227	· ·	1713228	" »	" »	l u		720925	»	1720926	»	»	,
,,	1713235	,,	1713236	n	n	į		20969	"	1720970	n	»	,
£	1713237))	1713238))	»	х		720993	1)	1720994	»))	
»	1713241	33	1713242))	n	X		721655))	1721656	3	IX."	
n	1713259))	1713260	»	n	3		$721657 \\ 721659$	"	$\frac{1721658}{1721660}$	»	1.A.	
н	1713275))	$\frac{1713276}{1713282}$	»	»	2		722319))))	1722320))	X.I	
))	$\frac{1713281}{1713285}$	n	1713282	<i>)</i>). It	,		22373))	1722374	»	» »	
))	1713297	'n	1713298	»)	, x	17	722375	»	1722376	»	»	,
))	1713299	»	1713300	n	n	1)		722377	n	1722378	n)))
n	1713837	»	1713838	\$i	VI 19			722381))	1722382	»))	,
n	1713885))	1713886	»	v			722387))	1722388	» 	» »	
n	1713895	n	1713896	n 	»	,		722393 722395))))	$\frac{1722394}{1722396}$))	r "	a
32	1713897))	1713898	"	1X."19			722487))	1722390))	1V "	192
n	$\frac{1714015}{1714017}$))))	1714016 1714018	n 11	12, 13	902		722491	»	1722493))))))
p v	1714017	n h	1714028	<i>"</i>	״	1		723035	»	1723036	»	IX.	
»	1714079	<i>"</i>	1714080	 »	x	, ,	17	723089))	1723090)	x	D
);	-1714089))	1714090)	»	,		723107))	1723108	n		192
»	1714091))	1714092	»	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,		723477))	1723478))	VII	
)i	1714339	»	1714340	D	I 19			724601	»	1724602	>>		193: "
))	1714341	n	$\frac{1714342}{1714344}$	n	n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		724695 724893))))	$\frac{1724696}{1724894}$)) 21		" 192

				1		_		į.		1	
N	umero dell'obbliga	zione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'o	bbli	razione	Specie del titolo	Numero ed ar di estrazion	
 Dal		1725184	Duple	IV 1927	Dal	1731649 1731907	al »	1731650 1731908	Duple	XI 11	934
*	21200	1725318	» »	IX 1932	»	1731915	<i>"</i>	1731916	»	»	
3)		1725320 1725322	» »	" "	»	1731917	»	1731918	»	»	
» »		1725828	»	» .	»	1731919))	1731920	"	»	
»	1725847 »	1725848	n	VIII ["] 1931	»	1731921 1731971	» »	$\frac{1731922}{1731972}$	n n	" »	
*		1726516)) D	V 111 1891	" »	1731973	»	1731974	n	»	
, X		1726608 1726616	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	" »	»	1731975	э	1731976	n	n	
) }		1726626	»	n	»	1731981))	1731982	»	»	
20		1726628	»	VI [»] 1929	n »	1731983 1731985))))	1731984 1731986	» »	" "	
*		1727704	»	VI 1929 »	, "	1731987	»	1731988	»	»	
» ,	1727717 » 1727741 »	1727718 1727742	»	»	»	1731995	n	1731996))	n	
. »	1728101 »	1728102	»	VII 1930	ď	1731997))	1731998	»	»	
»		1728104	»	»	»	1732209 1732213))))	1732210 1732214	» "	'n	
D	1728105 »	1728106	»))))	» »	1732215	n	1732214	»	n	
»	1728121 »	1728122 1728126	» "	»	»	1732223	»	1732224	»	. "	
))))	1728125 » 1728151 »	1728120	»	»	»	1732235	n	1732236))	»	
),))	1728163 »	1728164	"	v	"	1732237	n	$\frac{1732238}{1732240}$	» "	» »	
	1728169 »	1728170	. »	»	: »	1732239 1732251	» »	1732240	»	»	
3	1728187 »	1728188	»	» . »	»	1732253	»	1732254	»	n	
D W	1728189 » 1728195 »	$\frac{1728190}{1728196}$))))	»	»	1732255	»	1732256	»	»	
» »	1729033 »	1729034	»	· IV 1927	»	1732257	»	1732258	»	IX 1	939
))	1729271 »	1729272	»	IX 1932	, ,	1732305 1732307	»	$\frac{1732306}{1732308}$	» »	17K 1	.002
*	1729503 »	1729504	»	VI 1929) »	1732361	<i>"</i>	1732362	" »	w	
>	1729547 »	1729548 1729600	»	»	'n	1732619	n	1732620	»	X 1	1933
» »	1729599 » 1729603 »	1729604	»	XI 1934	»	1732621	n	1732622	"	»	
»	1729605 »	1729606	n))	»	1732623))	1732624	»	, 11	
×	1729609 »	1729610	»	»	»	1732625 1732627	»	$\begin{array}{c} 1732626 \\ 1732628 \end{array}$	" "	'n	
>	1729627 »	1729628	»)) Ye	» »	1732629	»	1732630	»	э	
» • »	1729669 » 1729677 »	1729670 1729678	"	»	»	1732637	n	1732638	n	»	
,	1729679 »	1729680	»	»	»	1732641))	1732642	»	v"ı	1928
>	1729681 »	1729682	»	D	»	1732973 1733107	10 33	1732974 1733108	» »	XI	
>	1729683 »	1729684)) 	n n	, , , ,	1733109		1733110	»	n	
>	1729687 » 1729693 »	1729688 1729694	n	'n	n	1733111	n	1733112	»	»	
,	1729695 »	1729696	 n	n	n n	1733123		1733124	»	»	
»	1729753 »	1729754	»	IX 1932	»	1733125 1733147	n	1733126 1733148)) 19	» »	
*	1729769 »	1729770	»	XI ["] 1934))	1733147		1733140	»	n	
*	1730011 »	1730012 1730016	»	XI 100±	, " »	1733161		1800100	»	»	
»	1 730 015 » 1 730 017 »	1730018	" "	»	»	1733163	α		»	»	
»	1730019	1730020	»	n	n	1733173			n n	n n	
)	1730033 »	1730034	D	,	» »	1733175 1733179			»	»	
*	1730037 »	1730038	»	D	, "	1733183	'n		»	»	
» »	1730053 » 1730055 »	1730054 1730056	" »	»	× ×	1733193	»		»	· »	
, ,	1730059 »	1730060	*))	»	1733195			»	» »	
>	1730069 »	1730070	»	D -	» »	1733197 1733199			» »	" »	
*	1730097 »	1730098	D T	D D	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1733407			»	III 1	1926
))	1730099 » 1730649 »	1730100 1730650	<i>"</i> D	VII 1930	2	1733417		1733418	»	» *7 :	
,	1731505 »	1731506	»	VIII 1931	n	1733609			»	V]	1928
*	1731597 »	1731598	. »	XI 1934))))	1733611 1733613			»))	" "	
*	1731603 »	1731604	» "	A1 1894	»	1733615			»	»	
» »	1731605 » 1731607 »	1731606 1731608	<i>"</i>))	»	n	1734105	×	1734106	»	VI 1	1928
, ,	1731609 »	1731610	»	»	D	1734147			' X)))	
»	1731611 »	1731612	»	n) ,	1734151 1734153)	" ນ	į
*	1731613 »	1731614	n -	n))))	1734158			»	»	,
*	1731615 » 1731617 »	1731616 1731618	л »	'n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1734171)	1734172	»	»	
» »	1731617 »	1731616	'n	»	»	1734199			»	IV"	1097
,	1731621 »	1731622	»	»	x	1734213		1501010	» "	1V .	
•	1731623 »	1731624	» 	»	»	1734215 1734221		3 = 0 4 0 0 0	" »	»	,
*	1731625 » 1731627 »	1731626 1731628	» "	" D	»	173422		1734226	»	n	,
*	1731627 » 1731629 »	1731628	" »))	»	1734227	7 x	1734228	»	»	,
>	1731631 »	1731632	»	»	α	173423			»	") 3
*	1731633 » 1731641 »	1731634 1731642	x x	» -	x x	173423′ 1734249			n) Di	»	ò

I SERIE

N	umero dell'ol	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'o	bblig	razione	Specie del titolo	Numero ed di estrazi	
Dal	1734251	al	1734252	Duple	IV-71927	Dal	1742777	al	1742778	Duple	XI	1934
"	1734287	*	1734288	»	"	»	1742779	n	1742780	'n		D
»	1734289	10	1734290	n	,	, ,	1742781	*	1742782	*	:	3
»	1734659 1734685	7) 7)	1734660 1734686		"	[n	1742783 1742785	"	$1742784 \\ 1742786$	»	:	»
,	1734691	"	1734692	"	n	(n x	1742787	» »	1742788	n		n n
 >	1734693	»	1734694	" "	D	»	1743003	»	1743004	" »	IV.	Ĩ192'
>	1734695	,	1734696	n	n	n	1743005	»	1743006	»		»
»	1734705	39	1734706	n	VIII 1931	»	1743335	19	1743336	*	IX	193
>	1734707	n	1734708	n	>	n	1743337	"	1743338	n	:	»
»	1734721	n	1734722	n	3 0	»	1743339	3	1743340	υ		>
» »	1734727 1734729	» »	1734728 1734730	,	,	>	1743341 1743343	*	1743342 1743344	»	,)) ''
,	1734723))))	1734734	,	"	» »	1743345))))	1743344	»		, ,
»	1734735	'n	1734736	"	" "	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1744505	,	1744506	" "		» »
»	1734737	,	1734738	" "	•	,	1744507	,	1744508	'n	:))
))	1734755	,	1734756	n	n	»	1745521	,	1745522	n	VI	192
10	1735209	n	1735210	*	II 1925	70	1745523	Ŋ	1745524	"		n
70	1735211	79	1735212	n	•	»	1745525	0	1745526	»	_ :	>
n	1735231	79	1735232	n	э.	»	1745691	,	1745692	"	XI	193
*	1735233		1735234	y	n	»	1745693	,	1745694	*		*
»	1735235	10	1735236	n	>	,	1745695	*	1745696))		»
*	1735253 1735269	*	1735254 1735270	»	» 	*	1745697	2	1745698	»		»
» »	1735208	» »	1735274	»		»	1745699 1745901	>	$1745700 \\ 1745902$	»)) ')
,	1735275	,	1735276	n	,	» »	1745901	,	1745902	»		<i>"</i> "
»	1735277	,	1735278	» »	n n	,	1745905	» »	1745904	,,		" "
,	1735281	,	1735282	" 1	"	,	1745907	,	1745908	"))
n	1735295	»	1735296	n	3	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1745909	,	1745910	»		n
	1735801	>	1735802	3)	XI 1934	3	1745911	>	1745912	»		n
20	1735823	*	1735824	n	v	,	1745965	30	1745966	3		×
7	1735825))	1735826	39	20	»	1745967	*	1745968	D	:	*
»	1735831	*	1735832	*	x .	>	1745969	*	1745970	*		D
>	1735835	>	1735836	n	n	>	1745971	n	1745972	»		D
•	1735837		1735838	ď	2	>	1745973	*	1745974	3		»
3	1735839	"	1735840	x	»	,	1745975	*	1745976	»)
» »	1735841 1735847	>	1735842	7	,	,	1745977	,	1745978	n)
, ,	1735853	»	1735848 1735854	»		,	1745979	*	1745980	»	•	
»	1735857	"	1735858	>	, n	» »	1745981 1745983	» •	1745982 1745984	»		
<i>"</i>	1735875	,	1735876		,	n	1745985	*	1745986	"		2
n	1735885	,	1735886		,		1745987	»	1745988	"		»
>	1735889	*	1735890	»	n	»	1745989	,	1745990	" D		»
*	1 736 015	19	1736016	n	n	,	1745991	, ,	1745992	»		»
	1736029	*	1736030	t	n	,	1745993	*	1745994	n	1	»
>	1736033	39	1736034	n.	•	»	1745995	*	1 74599 6	n		D
D	1736041	*	1736042	,	5	»	1745997		1745998	•	77	"
»	1736055	3	1736056	"	•	»	1746845	*	1746846	n		192
»	1736067 1736077	n	1736068	n	3	»	1746847	×	1746848	D C		»
))	1736085	×	1736078 1736086	*	3	3	1746849	*	1746850	3		,
,	1736097	n	1736098)	,	»	1746889	»	1746890)		"
ď	1736829	"	1736830	»	IX 1932	» »	1746895 1748507	»	1746896	,	III	~ 192
D	1736835	"	1736836	*	147 100%	,	1748507	» »	1748508 1748510	»	***	» »
,	1736839	,	1736840	"	»	,	1748513	» »	1748514	'n		3
>	1736853	, ,	1736854	- 3	" 3	,	1748521	,	1748522	,	i	iD
n	1737271	»	1737272	7	3	»	1748525	,	1748526	,	1	>
3	1737323	3	1737324)	I 1925	,	1748537	»	1748538	n	1	»
n	1737361	*	1737362	>	3	>	1748539	,	1748540	,	1	n
n	1737387	D	1737388	»		,	1748541	*	1748542	n	• 1	»
n	1737615	D	1737616		IX 1932	>	1748543	*	1748544	3	1	D
"	1737987	D	1737988	3	IV 1927	*	1748607	•	1748608	n	X	193
)) -	1738109	39	1738110	n	X 1933	•	1748629	•	1748630	n	,	»
•	1738111 1738113	*	1738112	3	3	*	1748633	>	1748634	n	, 	P •
19 20	1738115))))	1738114 1738116	"	,	•	1748637	D	1748638	x 		
))))	1738119	» »	1738110	,		*	1748645 1748663	»	1748646 1748664	3	, x	~
, >	1742717	,	1742718	,	XI 1934)	1748679	» »	1748680) -	,	- D
, ,	1742761	»	1742762	*	VI 1995	,	1748681	» »	1748682		Y))
)	1742763	»	1742764	~ n	, [, ,	1748697		1748698	, h	Ý	3
>	1742765	»	1742766	-)	· · · · · · ·	*	1748703	,	1748704	- >	XI	193
	1742767	»	1742768	>	,	,	1748711	,	1748712	n		»
>	1742769	>	1742770		,	3	1748717	*	1748718))	1	>
•	1742771	*	1742772	•	,	>	1748719	»	1748720	20	1	×
»	1742773		1742774	>	»	,	1748727	>	1748728	»	1	•
»	1742775		1742776	,	;	a a	1748727		1748728 1 748784	» •	,	K

I SERIE

Nu	umero dell'obi	oliga	zione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'obb	liga	azione	Specie dei titolo	Numero ed and di estrazione
	1740750		1749740	Dunla	XI 1934	Dal	1753071 a	 1]	1753072	Duple	VI 192
	1748739 1748745	ai »	1748740 1748746	Du ple	A1 1904	Dan »			1753074	»	*
» »	1748749	"	1748750	" "	" »	»	1.000.0	n	1753076	»	D
, D	1748751))	1748752	»	»	*		,	1753078	»)
»	1748753	»	1748754	»	»	n))	1753080	»	V 19
>	1748755	»	1748756	»	э	»	- : - : - : - : - : - : - : - : - : - :	» »	1753754 1753758	»	V 102
>	1748757	»	1748758	n	»	» »		» »	1753984	,	VII 198
»	1748759	»	$1748760 \\ 1748762$	»	"	"		"))	1753986	»	*
»	1748761 1748763))))	1748764	"	" "))))	1753996	n	>
,	1748769	»	1748770	n	»	D		»	1754000	»	» 3/ 10
»	1748779))	1748780	»	»)		*	1754746	»	X 19
>	1748781	3	1748782	n	29	»))	1754748	»	,
*	1748785	10	1748786))	• »	»		»	1754784 1755214	,	XI 19
D	1748787	D	1748788))	n	n N))	1755216	" "	,
»	1748791	*	1748792	»	IX 1932	,		»	1755260	" "	n
»	1749581 1749583)) W	1749582 1749584	,	120 1602	»		»	1755820	»	VII 19
	1749585	"	1749586	"	,	»		n	1755822	3	,,
,	1749801	'n	1749802	n	XI 1934 •) »		"	1758042	>	X 19
•	1749803	»	1749804	>	n	»		ď	1758044	*	,
*	1749811	»	1749812	n	n	»		»	1758062))	*
*	1749813	>	1749814	>	x	,		»	1758086 1760210	Quintuple	VI 19
*	1749829	*	1749830	x	»	, n ,))))	1760210	Amuson bic	**
>	1749853	»	1749854	'n	3)	, ,		»	1760770	Ď	III 19
,	1749863	»	1749864	10 3)	n n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,))))	1761715	»	X 19
» »	1749865 1749875	10 16	1749866 1749876	n	'n			»	1761770	»	*
,	1749877	»	1749878	»	»	*		»	1761775	>	****
»	1749881	,	1749882	79	3	×		*	1763270	>	III 19
•	1749883)	1749884	»	•	*		*	1764155	»	IX 19 XI 19
Þ	1749889	*	1749890	>	») »		*	1765215)	AI 18
•	1749897	*	1749898	>	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,) »		»	1765255)	~
•	1749973	>	1749974	>	VI 1929) »		» »	1765260 1765300	,	Š
•	1750101	*	1750102	>	XI 1934	»		,	1765440	,	X 19
*	1750111	*	1750112	»	» •	, ,	1765456	»	1765460	,	,
	1750123	*	1750124	»	•	, a))	1765465	" "	
,	1750125 1750127	» »	1750126 1750128	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	x	1765466	p	1765470	*	>
,	1750127	»	1750126	» »	,	,	1765496	•	1765500	>	*
Š	1750149	»	1750150	2	 10	»	1768261	>	1768265	*	XI 19
•	1750155))	1750156	»	*	ж	1768806	D	1768810	*	X 18
>	1750165	'n	1750166	3	n	»	1768836	*	1768840	\$	1,19
*	1750167	n	1750168	»	v	»	1768966	*	1768970	•	1 1.
	1750171	ю	1750172	»	*		1768986 1769011	» »	1768990 1769015	,	X 19
•	1750173	p	1750174	n) »		»	1769115	7	III 19
)	1750175	D		3	» »	, "		,	1769855	, ,	IV 19
,	1750177		1750178	D -	n N	, ~		»	1770110	"	X 19
. »	1750179 1750217	» »	$\frac{1750180}{1750218}$	» »	VII 1930	»	1770116		1770120	•	3
×	1750219	,,	1750218	") I	»	1770136	D	1770140	3	>
, ,	1750267	n		" »	n	»	1770196	10	1770200	»	TS7 16
,	1750285	,	1750286	>	>	»	1771346		1771350	»	IV 19 XI 19
>	1750349	n	1750350		X 1933	»	1772416		1772420)	AI R
	1750353	D		•	n	, ,	1772481 1772661		1772485 1772665	,	X 19
>	1750355	30		»	3	» »		» »	1772666 1772670	,	*
*	1750357	"		»)	, ,		29))	1772675	, ,	7
. »	1750391 1750393	» »	$\frac{1750392}{1750394}$	n n)) N	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		<i>"</i>	1772770	>	VIII 1
	1750393))))		" 18	XI 1934	n	1773316))	1773320		XI 19
*	1751705	y X		»)	»	1773326	"	1773330	»	,
,	1751729	'n		»	»	»	1773371	n	1773375	3	•
,	1751731		1751732	,)	»		n	1773380)	D -
*	1751735))	1751736	n	n	"		13	177 33 85	,	<i>,</i>
D	1751737	»		n))) »	$1774201 \\ 1774221$	n	$1774205 \\ 1774225$	<i>n</i>	. "
>	1751739)		»	n	*))))	1774220	'n	x
2	1751747	*		» 	» 	» n		ı) IJ	1774240	»)
*	1751753	,		"	» ~))	1774240	,	1774255		n
,	1751755 1751757)		D *	<i>n</i>	<u>"</u>		1)	1774260	n	x
))	1751757	10		<i>"</i>	n) "	1774261	1)	1774265		n
))	1751779))		n	" "	n	1774266	1)	1774270	n	»
,	1751783	"))	n))	1774271))	1774275	•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
,	1751787	,, ,,		»	D)	1774621))	1774625	7)	III 1
3)	1752917	n		»	1X 1932	×	1775081))	1775085	3	V 1
•	1753047	20		>	VI 1929	l »	1775091		1775095	>	n

N	umero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione		l umer o dell'ob	bligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
al ,	1775701 al 1775705 1775706 » 1775710	Quintuple	VIII 1931	Dal	1 = 0 = 0 0 0	al 1785800	Quintuple	V 192
 >	1775711 » 1775715	,	*	n n		» 1785805	*	IV 192'
»	1775716 » 1775720	n	n	n	1 = 0 = 0 = 1	17858101785815	»	» -
»	1775721 * 1775725	n	"	»	. = . =	» 1785925	" »	X 193
n	1775726 » 1775730	n	3	n	. = 0 = 0 0 0	» 1785930	»	A 190
) D	1775731 » 1775735 1775736 » 1775740	n	"	'n		n 1785935	n	" "
»	1775736 » 1775740 1775741 » 1775745		n	»		» 1785975	»	»
)	1775746 » 1775750	•)) »		» 1787905))	VIII 1931
•	1775751 » 1775755	'n	"	» »	1 = 0 0 0 0 0	» 1789315 » 1789320	»	IX 1932
	1775756 * 1775760	,	" "	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 = 0 0 0 = 1	» 1789320 » 1789355	n n	n
	1775761 • 1775765	*	n	, a	1 = 0 0 0 = 0	» 1789360	n	, -
	1775861 » 1775865	•	XI 1934			» 1789400	»	, ys
	1775876 » 1775880	n	n	»	1789446	» 1789450	»	III 1926
	1775881 » 1775885 1775886 » 1775890	n	D	×		1790195	>	X 1933
	1775886 » 1775890 1776506 » 1776510	n	n	×		» 1791390	n	VI 1929
	1776536 » 1776540	n -	»	n		» 1794480	»	VIII 19 3 1
	1776541 » 1776545	<i>n</i>	,	»	1795111 : 1795131 :		»	IX 1932
	1776546 » 1776550	, D	n	, »		1795135	n	D
•	1776551 » 1776555	 D	" D	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1795161 1795601 1795601		n) TT 100=
	1776556 » 1776560	n	,	*	1795606	_	<i>n</i>	II 1925
	1776561 » 1776565	>	,	3	1796246		<i>"</i>	X 1933
	1776566 » 1776570		>	»	1796916	:	n	XI 1934
	1776571 » 1776575		>	э	1796936		n	2KI 1304
	1776576 » 1776580 1776581 » 1776585	D	»	*	1796941 x		n	n
	1776581 » 1776585 1776586 » 1776590	*	» ·	*	1796946 x		*	»
	1776591 » 1776595	,	•	*	1796971 x		n	»
	1776596 » 1776600	,	»	»	1796976 x		n	n
	1777211 • 1777215	" D	IX 1932	n n	1796981 n 1797136 n		»	70
	1777221 » 1777225))	124 1002	n n	1797136 n	2.0.220	»	»
	1777226 » 17772 3 0	»	10	" D	1797146 »		, ,	»
	1777231 , 1777235	n	,	»	1797151 »		»	» "
	1777236 • 1777240	»	,	n	1797186 »		»	"
	1777241 » 1777245	*)	*	1798406 »		>	»
	1777256 » 1777260 1777316 » 1777320	>		»	1798426 »	1798430	»))
	1777316 » 1777320 1777601 » 1777605	"	VIII 1931	>	1798446 »	- 100100	×	n
	777796 • 1777800	,	377 1000	*	1798451 »		D	»
	779296 • 1779300		VI 1929 IX 1932	x D	1798456 »	1.00100	*	n
	780011 * 1780015	,	XI 1934	n	1798461 »	1798465 1798470	×	,
	1780021 » 1780025	1)	,	1798471 »	1798475	"	· »
	780026 • 1780030	3	•		1798476 »	1798480	, u	»
ļ	780041 • 1780045	n	α		1798481 »	1798485	" "	<i>"</i>
	780301 » 1780305	»	IX 1932		1798486 »	1798490	x	'n
	780486 > 1780490	>	X 1933		1798491 »	1798495	»	n
	780596 » 1780600 780736 » 1780740	D 	VI 1929		1799041 »	1799045	n	II 1925
	780991 » 1780995	,	VIII 1931		1799046 »	1799050	n	»
	781051 4 1781055	,	IX 1932 XI 1934		1799051 »	1799055	D	»
	781056 » 1781060	~ »	A1 1894		1799056 » 1799061 »	1799060	»	n
1	781066 » 1781070	*	,		1799061 » 1799201 »	1799065 1799205	D To)) T 1007
1	781086 » 1781090	>	n		1799206 »	1799205	» . »	I 1925
	781091 » 1781095	7)		1799991 »	1799210	. »	VII 1930
	782606 » 1782610	>	IX 1932		1800011 »	1800015	- »	VII 1930 V 1928
	782611 * 1782615	,	•	n	1805246 »	180,5250	n	XI 1934
	782616 » 1782620 782801 » 1782805		,	n	1805251 »	1805255	n))
	782801 » 1782805 782806 » 1782810	*	VIII 1931		1805266 »	1805270	>	x
	782846 • 1782850	•	*		1805271 »	1805275)	D
	783001 • 1783005	,	VI 1929		1805286 »	1805290	»	»
	783006 (* 1783010	 >	V1 1929		1806696 » 1807156 »	1806700	»	III 1926
ľ	783011 > 1783015	2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1807156 » 1807846 »	1807160 1807850	, ``	IX 1932
1'	783131 • 1783135	*	XI 1934		1807851	1807855	<i>"</i> "	»
	783171 » 1783175	•	» į		1808 34 6 »	1808350	»	X 1933
	783396 » 1783400	,	VI 1929		1808351 »	1808355	n n	A 1933 »
	784011 "» 1784015	>	>	»	1808356 »	1808360	n	»
	784646 » 1784650 784651 » 1784655	»	IV 1927		1810736 »	1810740	n	'n
					811101 »	1811105	»	XI 1934
	784656 » 1784660 785521 » 1785525	3	X 1000		811176 »	1811180	>	D
	785781 » 1785785	,	V 1928	»]	811266	1811270	>	IV 1927
	785786 » 1785790.	,	*		811271 »	1811275	n	n
- 37			7)	»]	812166 »	1812170		XI 1934

I SERIE

Numero dell'obbligazione		Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	lume ro dell'obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	
al 1812176 1812191	al »	1812180 1812195	Quintuple	XI 1934	Dal	1828606 al 1828611 »	1828615	Quintuple	XI 193
1812196	»	1812200	»	»	»	1828616 »	1828620	3	
1812251))	1812255	79	II 1925	»	1828641 »	1828645	•	') 37TTT 10
1812256	n	1812260))	'n	o a	1828826 »]		,	VIII 19
1812261	n	1812265	»	»	, » »	1828891 »	1828895 1828990	*	XI 19
1812286 1812291))))	1812290 1812295	» »	. " "	" »	1828991		*	•
1815846	<i>))</i>	1815850	n n	IX 1932	3 0	1828996	1829000	*	
1815851	»	1815855	»	n	» .	1829396 »	1829400	3 .	I 19
1817501	»	1817505	»	XI 1934	a	1829541		D	XI 19
1817506))	1817510	»	79	» »	1829756 » 1829786 »	1829760 1829790	.	AI 10
1817541))	1817545	» ·	»	, "	1829786 »	1830100	,	»
1817556 1818521))))	1817560 1818525	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	VIII ["] 1931	»	1831116 »	1831120	•	IV 19
1819801	"	1819805	" "	XI 1934	»	1833366 x	1833370	>	IX 19
1819841	»	1819845	»	n	n	1837161 »	1837180	Ventuple	X 19
1819851))	1819855	»))	»	18 37 181 »	1837200)	VI 19
1819871	"	1819875	*	D	n 	1840481 » 1851621 »	1840500 1851640	,	XI 19
1819881))	1819885	»	» »	» »	1851621 » 1851641 »	1851660	,	2 21 10
1819891	»	1819895 1819900)) ''	.))	, ,	1852741 »	1852760	»	*
1819896 1820721))))	1820725	" »	VIII 1931	»	1852761 »	1852780	•	. 3
1820726))	1820730	»))	»	1852781 »	1852800	•	"
1821156	n	1821160))	VII 1930	*	1853481 >	1853500	•	X 19 XI 19
1821841	»	1821845	»	XI 1934	»	1853901 » 1853921 »	1853920)	A1 18
1821881))	1821885	»	, »)))	1853921 » 1855901 »	18 5394 0 18 5592 0	,	VI 19
1821891))	1821895	1) 10	. »	, , ,	1856641 »	1856660)	XI 19
$\frac{1821896}{1822356}$))))	1821900 1822360	n n	V 1928	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1857421 »	1857440	x	2
1822361	" »	1822365	" »	3)	»	1858381 »	1858400	»	, ,
1822911	19	1822915	»	XI 1934	»	1861501	1861520	»	II 19
1822936	»	1822940	»	n	! »	1861521 »	1861540	1)	
1822941	×	1822945	n	»	» »	1861541 » 1862041 »	1861560 1862060	D •	XI 19
1822971))	1822975	n n	» »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1862101 »	1862120	,	201 10
1822981 1823146	D D	1822985 182 3 150	מ	IV 1927	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1864401 »	1864420	•	X 19
	'n	1824315	n	III 1926	»	1864421 »	1864440	•	>
1824701))	1824705))	X 1933	n	1864441 »	1864460	•	* ************************************
1825001))	1825005	»	VII 1930	»	1868101 »	1868120	,	XI 19
1825446))	1825450	n	X 1933	» »	1868141 »; 1868161 »	1868160 1868180	,	,
1825456))	1825460	10	II ["] 1925	, "	1870221	1870240	" D	v 19
1825761 1826166))))	1825765 1826170	"	IX 1932	»	1872321	1872340	n	X 19
	<i>»</i>	1826235	" »	XI 1934	»	1873161 »	11873180	. •	XI 19
1826236))	1826240	n	n	i »	1873701 »	1873720	n	X 19
1826246	*	1826250	»	»	»		1873880	1)	V 19 X 19
1826251))	1826255	"	, D) b	1874361 » 1874621 »		,	xî is
1826256))	1826260	n "	» »	n n	1874621 » 1874941 »		2	X
1826261 1826266))))	1826265 1826270	»	»	»	1877001 »	* ******	•	XI 19
1826271	"	1826275	" »	»	»	1880301 »	1880320	0	X 19
1826616	»	1826620	»	IX 1932	n	1880321 »)	*
1826681	»	1826685	n	•	»	1880341 »			*
1826686	*	1826690	30	WII 1020	»	1880361 » 1880381 »		v	»
1827061)) \	1827065	» "	VII 1930)))	1884601 »		,	X1 19
1827081 1827086))))	$1827085 \\ 1827090$	» »	»	• »	1884621 »		1	,
1827111))	1827115	" "	III 1926	»	1884641 »	1884660	•	*
1827511	»	1827515	»	XI 1934	»	1884661 »		•	3
1827516	ø	1827520	»	n	»	1884681 »		•)
1827526	»	1827530	»	» ·	n)	1886261 » 1890021 »	1000040	»	*
1827531))	1827535	»))	»	1890021 » 1890341 »		n .	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
$\begin{array}{c} 1827551 \\ 1827556 \end{array}$))))	$1827555 \\ 1827560$	n n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1890361 »		» »	*
100==01	" "	1827565	, " "»	n	»	1890921 »	1890940	n	IX 19
1827586	»	1827590	»	x	»	1890941 »		*	37 1/
1827591	10	1827595	»	"	»	1893701 »		n	X 19
1827596	×	1827600	») 17 1000	, »	1896061 » 1898881 »)	IV 19
1827651))	1827655	» "	V 1928 VIII 1931	" "	1898881 » 1900241 »		<i>1</i>)	vIII 19
1828401))))	1828405 1828410))))) VIII 1991	, "	1901721 »		,	VI is
 1828406 1828411 	» »	1828415	"	»	»	1901901 »		n	XI IX
» 1828436	»	1828440	»	»	u u	1901921 »		<i>i</i> »	*
182844 1	n	1828445	n	"	α	1901961 »		*)
» 1828601	»	1828605	n	XI 1934	»	1901981 »	1902000	D	7

Numero dell'obbligazione			razione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione		iumero dell'	obbli	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	1905121	al	1905140	Ventuple	X1 1934	Dal	1951821	al	1951840	Ventuple	VIII 1931
*	1905601	•	1905620	»	»	n	1954161	n	1954180	»	IX 1932
,	1909321))	1 90934 0	»	VI 1929	n	1954461	Þ	1954480	»	XI 1934
D	1911401	*	1911420	n	XI 1934	, n	1954481	13	1954500)))
*	1917181	>	1917200	n	X 1933	'n	1954601	79	1954620))	'n
>	1917721	*	1917740	n	IV 1927	»	1954621	n	1954640	»	, "
•	1923201	>	192322 0	•	XI 1934) »	1954641	>	1954660))	 n
»	1925201	>	1925220	>	VI 1929	,	1954661	3)	1954680	»	»
D	1925221	*	1925240	»	»		1954681	10	1954700	,	 N
>	1930501	3	1930520	n	XI 1934	l v	1961181	1)	1961200	»	VIII 1931
•	1930521		1930540))	79	n	1966181	n	1966200))	X 1933
•	1932641	»	1932660	»	X 1933	, n	1966761	*	1966780	»	VII 1931
•	1932901		1932920	n	XI 1934	×	1966781	n	1966800	,	T
•	1932941	>	1932960	»))		1969701	»	1969720	2	XI 1934
*	1933221	*	1933240	»	n	, w	1969781	19	1969800	" »	111 100.
»	1934401	•	1934420	>	VI 1929	, a	1970101	*	1970120)	n
*	1935221	>	1935240	v	IV 1927	h	1970121	n	1970140	»	" "
»	1936361	,	1936380	n	XI 1934	»	1970861	39	1970880	»	 D
)	1936561	•	1936580	n	X 1933	>	1970881	3	1970900	»	,
>	1938861	>	1938880	n	XI 1934		1972281	10	1972300	»	VIII 1931
*	1939081	30	1939100	»	II 1925	»	1974841	*	1974860	n	VII 1930
>	1947821	30	1 94784 0	n	VII 1930)	1977201	*	1977250	Cinquantuple	XI 1934
*	1948101	•	1948120	n	IX 1932	n	1977251	>	1977300))
20	1948121	>	1948140	n	*	×	1982001	20	1982050	»	,
*	1948141		1 94 8160	n	n	,	1983951	D	1984000	»	VI 1929
>	1948161		1948180	*	*	*	1984651	>	1984700	» »	IX 1932
>	1948221	*	1948240	n	10	x	1985901	7	1986000	Centuple	XI 1934
>	1949801	*	1949820	n	XI 1934		1991701		1991800)	111 100.
>	1949841	>	1949860	»						-	~

Elenco dei premi assegnati alle Obbligazioni Venezie 3,50 di SECONDA SERIE, nelle precedenti estrazioni, dei quali non è stato richiesto il pagamento.

1ª Estrazione (esercizio 1923-24) effettuata il 1º maggio 1930. PREMI DA L. 5000. PREMI DA L. 1000. 2ª Estrazione (esercizio 1924-25) effettuata il 2 maggio 1930. PREMI DA L. 5000. 32058 A PREMI DA L. 1000. 3ª Estrazione (esercizio 1925-26) effettuata il 5 maggio 1930. PREMI DA L. 1000. 4ª Estrazione (esercizio 1926-27) effettuata il 6 maggio 1930. PREMI DA L. 1000. 5ª Estrazione (esercizio 1927-28) effettuata 1'8 maggio 1930. PREMI DA L. 1000. 6- Estrazione (esercizio 1928-29) effettuata il 10 maggio 1930. PREMI DA L. 5000.

PREMI DA L. 1000. 4105 A 7ª Estrazione (esercizio 1929-30) effettuata il 13 maggio 1930. PREMI DA L. 1000. 111 B 19748 B 8ª Estrazione (esercizio 1930-31) effettuata 1'8 maggio 1931. PREMI DA L. 5000. PREMI DA L. 1000. 9ª Estrazione (esercizio 1931-32) effettuata il 7 maggio 1932. PREMI DA L. 5000. PREMI DA L. 1000. 10ª Estrazione (esercizio 1932-33) effettuata l'8 maggio 1933. PREMI DA L. 10.000. PREMI DA L. 5000.

PREMI DA L. 1000.

16507 B

Elenco delle Obbligazioni delle Venezie sorteggiate nelle precedenti estrazioni non presentate al rimborso.

II SERIE

Debit Debi	Numero	9		Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
154 H		-	,		1			i .	di estrazione
2 C	1	В	X 1933		В	XI 1934			I 1930
1			»			»			1X, 1932
15			» "			,,			. "
15	_		" »			и		A B	»
197 C	15	В	» <i>*</i>			,i	823	В	»
200 C			»			n 			»
221 C			»			»			»
170 B			»			»			<i>"</i>
26			»	170	В),			,,
277 C	25	\mathbf{c}	'n			»	835		»
28 B C		ပ္	»	179		»			»
29			»			" "			» »
31 B			· . "		\mathbf{A})•			»
187 B	31	В	X .			»			»
189	32	В	»))			»
190 B))))			n n			» n
42			" »			»			»
46			u			n			»
487 A			»			»	Y .		»
48			»			» v			» "
### 40 ### A			,, N			11 1930			»
S1			u	328		»		\mathbf{c}))
52		A	n			»			»
54			n	330		»		C	»
58 C 342 B > 890 B C , 880 B C)) M			" »		B B	» »
60 B			»		В	n,			»
63 A	60	В	n			. n	. 1001		X 1933
64 A			n))			»
408 B			»						N D
73		_	» u						" b
84 A n 417 C n 1031 A n 85 A n 424 B n 1032 B n 1035 A n n 98 C n 429 B n 1035 A n n 98 C n 429 B n 1038 A n n 96 C n 430 B n 1038 A n n 1040 C n 1040 C n n 1040 C n n 1041 A C n n 1041 A C n 1046 A n		_	»			»	1018		1)
\$65			»			»))
90			»))))))))
93 C			y n			»			" »
104 B XI 1934 431 B			»			n			»
105 B			*			D			»
106	104		XI 1934	431		n n	1041)) n
111 B ** 448 B ** 1054 A ** 112 B ** 449 C ** 1057 B ** 113 C ** 450 B ** 1059 A ** 114 B ** 451 B ** 1065 BC ** 116 A ** 471 B ** 1066 C ** 117 A B ** 475 B ** 1069 B ** 118 B ** 478 B ** 1070 C ** 119 C ** 478 B ** 1070 C ** 119 C ** 483 B ** 1077 B ** 128 B ** 488 B ** 1082 B C ** 130 B ** 488 B ** 1083 A B ** 131 <td>108</td> <td>B R</td> <td>»</td> <td>438</td> <td></td> <td>" »</td> <td>1053</td> <td></td> <td>»</td>	108	B R	»	438		" »	1053		»
113 C s 450 B s 1059 A s 114 B s 451 B s 1065 B C s 116 A s 471 B s 1066 C s 117 A B s 475 B s 1069 B s 118 B s 478 B s 1070 C s 119 C s 479 B s 1076 A s 120 C s 483 B s 1077 B s 120 C s 488 B s 1082 B C s 130 B s 489 B s 1082 B C s 131 B C s 495 B s 1084 A s 133 B s 496 C s 1084 A s 134 A	111	B	»	448	В	n	1054	\mathbf{A});
114 B , 451 B , 1065 B C , 116 A , 471 B , 1066 C , 117 A B , 475 B , 1069 B , 118 B , 478 B , 1070 C , 119 C , 479 B , 1076 A , 120 C , 483 B , 1077 B , 128 B , 488 B , 1082 B C , 130 B , 489 B , 1082 B C , 131 B C , 495 B , 1084 A , 133 B , 496 C , 1085 A B , 134 A , 602 B I 1930 1087 C , 136 B	112	В	n				1057	В	»
116 A a 471 B a 1066 C a a 117 A B a 475 B a 1069 B a a 1066 C a a 1066 B a a a 1066 B a	113	C	» "	450			1059	A B.C	•
117 A B * 475 B * 1069 B * 118 B * 478 B * 1070 C * 119 C * 479 B * 1076 A * 120 C * 483 B * 1077 B * 128 B * 488 B * 1082 B C * 130 B * 489 B * 1083 A B * 131 B C * 495 B * 1084 A * 133 B * 496 C * * 1085 A B * 134 A * 602 B I 1930 1087 C * * 135 B * 603 B * 1088 C * * 136 B * 606 B * 1093 B *	114	A	» n				1066	\mathbf{c}	
118 B * 478 B * 1070 C * * 119 C * 479 B * 1076 A * 120 C * 483 B * 1077 B * 128 B * 488 B * 1082 B C * 130 B * 489 B * 1083 A B * 131 B C * 495 B * 1084 A * 133 B * 496 C * 1085 A B * 134 A * 602 B I 1930 1087 C * 135 B * 603 B * 1088 C * 136 B * 606 B * 1093 B * 138 A B * 607 B * 1094 A B * 140	117	A B	»	475	В	»	1069	В	»
120 C " 483 B " 1077 B " 128 B " 488 B " 1082 B C " 130 B " 489 B " 1083 A B " 131 B C " 495 B " 1084 A " 133 B " 496 C " 1084 A " 134 A " 602 B I 1930 1087 C " 135 B " 603 B " 1088 C " 136 B " 606 B " 1093 B " 138 A B " 607 B " 1094 A B " 139 B " 614 B " 1095 B " 140 B " 651 B " 1098 A " 144 B	118	В	»	478		-	1070	Ç	»
128 B * 488 B * 1082 B C * 130 B * 489 B * 1083 A B * 131 B C * 495 B * 1084 A * 133 B * 496 C * 1085 A B * 134 A * 602 B I 1930 1085 A B * 135 B * 603 B * 1088 C * 136 B * 606 B * 1093 B * 138 A B * 607 B * 1094 A B * 139 B * 614 B * 1095 B * 140 B * 651 B * 1095 B * 144 B * 652 A B * 1099 B * 145 B	119	C	»				1076	A R	» "
130 B * 489 B * 1083 A B * 131 B C * 495 B * 1084 A * 133 B * 496 C' * 1085 A B * 134 A * 602 B I 1930 1087 C * 135 B * 603 B * 1088 C * 136 B * 606 B * 1093 B * 138 A B * 607 B * 1094 A B * 139 B * 614 B * 1095 B * 140 B * 651 B * 1098 A * 144 B * 652 A B * 1099 B * 145 B * 658 B * 1322 A I 193 150 B <td>120</td> <td>B</td> <td>)) h</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>1082</td> <td>вс</td> <td>" "</td>	120	B)) h			-	1082	вс	" "
131 B C * 495 B * 1084 A * 133 B * 496 C * 1085 A B * 134 A * 602 B I 1930 1087 C * 135 B * 603 B * 1088 C * 136 B * 606 B * 1093 B * 138 A B * 607 B * 1094 A B * 139 B * 614 B * 1095 B * 140 B * 651 B * 1095 B * 144 B * 652 A B * 1099 B * 145 B * 658 B * 1322 A I 193 150 B * 661 C * 1335 C *	130	В	»		В	»	1083	ΑВ	»
134 A " 602 B I 1930 1087 C " 135 B " 603 B " 1088 C " 136 B " 606 B " 1093 B " 138 A B " 607 B " 1094 A B " 139 B " 614 B " 1095 B " 140 B " 651 B " 1098 A " 144 B " 652 A B " 1099 B " 145 B " 658 B " 1322 A I 193 150 B " 661 C " 1335 C "	131	ВС	•			•	1084	A	n
135 B 0 603 B 0 1088 C 0 136 B 0 606 B 0 1093 B 0 138 A B 0 607 B 0 1094 A B 0 139 B 0 614 B 0 1095 B 0 140 B 0 651 B 0 1098 A 0 144 B 0 652 A B 0 1099 B 0 145 B 0 658 B 0 1322 A 1 193 150 B 0 661 C 0 1335 C 0	133	В	» .	496	C R	T 1030	1085		»
138 A B " 607 B " 1094 A B " 139 B " 614 B " 1095 B " 140 B " 651 B " 1098 A " 144 B " 652 A B " 1099 B " 145 B " 658 B " 1322 A I 193 150 B " 661 C " 1335 C "	13 4 135	B B	. »	603	B		1088	č	" »
138 A B * 607 B * 1094 A B * 139 B * 614 B * 1095 B * 140 B * 651 B * 1098 A * 144 B * 652 A B * 1099 B * 145 B * 658 B * 1322 A I 193 150 B * 661 C * 1335 C *	136	В	n	606	В		1093	$\mathbf{B}_{\underline{c}}$	»
140 B " 651 B " 1098 A " 144 B " 652 A B " 1099 B " 145 B " 658 B " 1322 A I 193 150 B " 661 C " 1335 C "	138	ΑВ	»	607	В		1094	A B	»
145 B	139	В	» 		B B		1095	P	» "
145 B	1 4 U 1 4 4	B B	17 10		АВ		1099	B	»
150 B » 661 C » · 1335 C »	145	B	n	658	В		1322	A	I 1930
151 B » 673 C » 1336 C » 152 B » 676 C » 1346 A »	150	B	W	661	\mathbf{C}		1335	C	
102 15 " 010 C " 1340 25 "	151	В			C		1336	C	
	152	В	*	070	C	»	1340	Δ	n

Numero della	Specie	Numero ed anno di estrazione	Numero della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
obbligazione	del titolo	(11 CSUPAZIONE	obbligazione ————————————————————————————————————	del titolo	ur estrazione	obbligazione		di estrazione
1940	С	I 1930	1789	В	VII 1930	3528	A	X 1933
1349 1367	Ć.)	1792	\overline{c}))	3535	A C))
1392	Ā	»	1796	Č	»	3536	$\tilde{\mathbf{C}}$	»
1394	A	» • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1797	$^{ m C}_{ m C}$	»	3539	C	»
1402	$^{ m C}_{ m C}$	XI 1934 "	$\frac{1798}{2001}$	A	111 [»] 1930	3546 3549	$\frac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$))
1403 1404	ABC	<i>"</i> »	2004	\ddot{c}	»	3555	À	»
1406	AB	»	2007	A C))	3560	A	'n
1407	В))	2008	C	»	3562	A	»
1409	A))	$\frac{2020}{2027}$	A A	» ·	3566 3570	B C A B	»
1410 1411	АВ ВС););	2036	Ĉ	<i>"</i>	3571	A	» "
1412	Č.	"	2037	\mathbf{C}))	3574	Ā	»
1413	ABC))	2051	C))	3581	A))
1415	C	» .	$2052 \\ 2053$	C' A	» "	3582 3598	C B	»
1417	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \cdot \mathbf{C} \end{array}$	» »	2056	A	<i>»</i>	3601	В)) N
1419 1420	AC	<i>"</i>	2057	A	»	3602	$\ddot{\mathbf{B}}$	»
1421	В	n	2069	Ç	»	3606	A	n
1422	Ċ))	2074	A	»	3611	$\mathbf{A}_{\mathbf{D},\mathbf{G}}$	n
1423	A))	2095 2097	$f A \ A$	» »	3616 3617	B C B	» ·
1424 1425	В С В С))))	2205	A	VIII ["] 1931	3618	B	<i>"</i>
1427	$^{\rm c}$	»	2213	\mathbf{A} C	»	3621	\mathbf{c}	»
1431	A	»	2223	B	ν	3622	C	»
1432	В	>>	2224 2240	$egin{matrix} \mathbf{A} & \mathbf{B} \\ \mathbf{A} & & \end{bmatrix}$	»	3629 3630	$^{\mathrm{B}}_{\mathrm{C}}$	»
1434	C B	» "	2240	Ä	<i>"</i>	3632	Č	» »
1437 1439	B	" »	2251	\mathbf{C}	»	3637	$\dot{\mathbf{c}}$	" 》
1440	B	»	2252	A))	3639	В	»
1441	C	n	2258	$_{ m B}^{ m C}$))	364 0	B B	»
1442	A B C	»	2265 2267	В	» »	3641 3643	В	»
1445 1446	B B C	» n	2273	\cdot $\mathbf{\tilde{B}}$	»	3644	\ddot{c}	»
1448	ВĈ	»	2702	\mathbf{A}	VI 1930	3649	\mathbf{C}	»
1449	В))	2704	В	»	3650	C))
1450	\mathbf{B}))	2708 2728	A A))	3651 3652	B A	»
1453 1454	B B)) ''	2729	$\overset{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$))))	3654	\vec{B} C	» »
1454	č	"	2737	$\hat{\mathbf{C}}$	»	3655	В	ν.
1457	C,	n	2747	A	*	3659	В	»)
1460	C	»	2766	$egin{array}{c} \mathbf{B} \ \mathbf{A} \end{array}$	»	3660	A B B C	»
1461	A C A B))	2767 2771	A))))	3661 3664	В	» "
$1463 \\ 1464$	В	»	2778	В	»	3665	C!	»
1467	$\overline{\mathbf{A}}$	»	2791	A))	367 0	BC	»
1468	A	»	2797	$egin{array}{c} \mathbf{A} & \mathbf{B} \\ \mathbf{A} \end{array}$	*	3673	B B	»
1470	В А В	»	2800 3302	$\overset{\mathbf{a}}{\mathbf{c}}$	IV "1930	3675 3676	В	» "
$\begin{array}{c} 1471 \\ 1472 \end{array}$	В	» »	3304	$\mathbf{\tilde{B}}$))	3677	ВС	» ·
1475	Ā))	3306	$\mathbf{\tilde{c}}$	»	3678	В	»
1480	В	»	3307	$^{\mathbf{B}}_{\mathrm{C}}$	»	3679	B B	. **
1483	C C	»	3309 3312	č)	3682 3683	$\ddot{\mathrm{c}}$	» »
1484 1485	č	» »	3313	$\mathbf{B} \cdot \mathbf{C}$	»	3684	$oldsymbol{\check{A}}$	»
1486	ВC	»	3314	BC	»	3685	A C	'n
1487	В	»	3315	C	»	3689	A	» .
1490	A _D B	»	3333 3345	$^{ m C}_{ m B}$))))	3690 3693	В В	»
1492 1493	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}$	» »	3349	В	»	3694	В	» "
1494	$\ddot{\mathbf{c}}$	<i>"</i>	3353	\mathbf{C}	»	3695	ВC	»
1496	ABC	»	3355	Ç	»	3696	В	u
1497	A	»	3363	A C	» 	3697	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{B}$) EX7 1090
1498	В	VII "1930	3367 3371	Ā	» »	3704 3711	A B	IV 1930
1715 1716	$_{ m B}^{ m B}$	» VII 1950	3377	A	" »	3713	$\ddot{\mathrm{c}}$	» ·
1719	B	. »	3381	В))	3714	A	»
1720	Ċ	»	3382	B	»	3716	A	»
1722	В))	3390 3391	$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$	» . »	$\begin{array}{c} 3723 \\ 3726 \end{array}$	$_{ m B}^{ m B}$	»
1723	BC	»	3502	Ā	X 1933	3726	B	» »
1734	C))	3504	\ddot{c}	»	3728	B	" »
1735	C	»	3506	В	»	3735	\mathbf{C}	»
1751 1781	(! ('	»	3515	$_{ m B}^{ m B}$	»	3746	A))
1781	C	» »	3518 3526	C	»	3761 3762	C C	»

II SERIE

Numero	Onast-	N	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
della ob bligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della o bbligazione	del titolo	di estrazione
	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		·	
3766	\mathbf{c}	IV 1930	5410	Ċ	VIII 1931	5949	В	X 1933
3774	C	»	5417	A	»	5952	В	»
3776	Ë	"	5418	A	»	59 55	C	'n
3783	C	1	5419	A	» 	59 5 8	C	»
3791	C))	5420 5437	A B	,	5959 50 6 0	C C	»
3792	A	v 1930	5461	č	» "	59 6 0 596 2	Ā	»
3809 3810	$rac{\mathbf{C}}{\mathbf{B}}$		5465	B	" "	5964	A A	,,
3814	A C))	5466	В	,	59 65	Ĉ	"
3815	$^{\mathbf{C}}$	" "	5473	Ā)	5 966	A C	" "
3827	Ä	" »	5479	\ddot{c}	" »	5967	ั๊บ	" "
3841	$\ddot{\mathbf{B}}$	"	5484	Č	n	5 968	č))
3842	$\tilde{\mathbf{c}}$	»	5486	В	»	5970	A C	»
3845	$\check{\mathbf{B}}$	'n	5490	\mathbf{C}	»	5971	A C	»
3846	В	»)	5500	\mathbf{C}	»	5 972	A C	n
3852	A	»	5510	A	V 1930	5 973	\mathbf{C}	»
3856	В	»	551 5	\mathbf{A}	n	5 974	\mathbf{C}	n
3869	\mathbf{c}	»	5517	A	n	597 6	\mathbf{c}	»
3874	\mathbf{c}	»	5524	A	»	5 980	\mathbf{C}	20
3875	\mathbf{C}	n	5525	B	»	5984	Č	»
3876	$\underline{\mathbf{c}}$	»	5549	C	n	5988	C	»
3887	$\mathbf{B}_{\widetilde{\mathbf{c}}}$	n	5573	A	n	5989	В	»
3890	$\tilde{\mathbf{c}}$))	557 5	В	»	5990	A	D
3891	Ç	»	5576	C	»	5991	C	»
3898	A) TTT 1000	5 5 79	C	»	5992	C	»
3902	A	IV 19 3 0	55 87	C B	»	5993	C))
3904	A	»	5588	A A	[11, 1930	5 994	$^{ m C}_{ m C}$	»
3 907	$^{ m C}_{ m B}$	3	5617 5620	Ä	111,1830	599 5 599 6	$\ddot{\mathbf{c}}$	
3908 3911	A B	n 1)	5629	A	,	5997	вс	»
3911 3921	A	» »	5631	$\ddot{\mathbf{c}}$		5998	c	" "
3922	Ä	" "	5632	$\ddot{\mathbf{B}}$		5999	$\check{\mathbf{c}}$	»
3925	$\ddot{\mathbf{B}}$	" n	5666	Ā		6000	B	 D
3949	$\ddot{\mathbf{B}}$	" »	5667	$\overline{\mathbf{c}}$	"	6109	$\bar{\mathbf{B}}$	IX 1932
3954	Ã	»	5670	Ā	»	6110	$\overline{\mathbf{B}}$)
3955	Ā))	5673	A	,	6135	A C	n
3966	Ā))	5681	\mathbf{C}	>	6136	A	»
3967	В))	5682	A	»	6137	\mathbf{A}	n
3968	\mathbf{C}	>	5683	\mathbf{c}	»	6138	A	>
3973	\mathbf{A}	»	56 90	\mathbf{C}	»	6145	В	>
3980	В	n	5698	\mathbf{C}	»	6149	\mathbf{c}	>
3986	A	»	5823	\mathbf{C}	>	6152	A	D
3990	. A	n	5824	C	»	6158	В	3
3991	A	n	5829	A	>	6161	Ą	>
3997	В	n	5830	A ('	»	6162	Ą	>
3998	BC	"	5860	В	,	6163	A	n
4201	ç	IX 1932	5863	A	»	6164	C	D
4211	Ą	ŭ	5867	A	»	6166	C	»
4217	A	»	5869 5870	A	» 	6168	A B	» "
4224 4225	B))	5870 5876	A C'	» "	6171 8179	В	»
4225 4227	B C	»	5870 5877	A	» »	$\begin{array}{c} 6172 \\ 6173 \end{array}$	A A	» »
4227 4240	B	» »	5879	Ĉ	» »	6187	A A	»
4240 4241	В	» »	5886	ë	" »	6195	A	'n
4241 4242	B	» »	5889	Č	" "	6208	Ä	" »
4244	AВ	,, ,,	5890	è	" »	6220	Ā	»
4246	C	n	5899	C	»	6227	Ā	ď
4247	$\ddot{\mathbf{A}}$))	59 00	Ù	n	6233	Ä	»
4253	A C))	5904	Ĉ	$\mathbf{x}^{''}$ 1933	6234	Ā	n
4261	В	»	5905	C	•	6239	A	»
4262	В	»	5906	C	»	6255	В	"
4270	В))	5907	C	n	6256	В	»
4271	В	»	5911	('	»	6257	В	»
4276	C'	<i>)</i>	5912	\mathbf{C}	»	6258	В	D
4277	A	v	5913	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{C}^{\dagger}$)	6259	В	»
4282	C	>>	5918	Ą	n	6273	Ą	»
4286	A	n	5919	A	n	6279	A	»
4288	A	n	592 0	('	n	6280	A)) TTZ 1004
4291	В))	5921	AC	»	6281	A	TX 1934
4292	B))	5925	A _C C))	6282	A	•
4295	BC))	5926	C	n	6283	A C	»
4299	C	»	5933	A	»	6284	A B))
43 00	C	» 3/111 1491	5940	A	u	6285	В	»
5402	C	VIII_1931	5942 5944	A))	6290	A	»
5403 5 406	C C	,	5944 5946	A	»	6291 6292	A A	» ~
	·	»	. ∂9 1 0))	DZYZ	Α.	*

II SERIE

Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
6293	А В	IX 1932	7021	A B	XI 1934	7254	В	IX 1932
6294	AΒ	»	7022	A B	>	7259	$^{\rm C}$	n
6295	A B	n	7023	Ç	» 	7260 7261	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{C}}^{\mathbf{C}}$	n
6296 6299	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{C}}^{\mathbf{B}}$	» »	$\begin{array}{c} 7025 \\ 7032 \end{array}$	A A	,	7262	č	" *
6302	$\ddot{\mathbf{c}}$	IV 1930	7033	вс	»	7263	\mathbf{c}	»
6304	\mathbf{C}	»	7036	A	D	7270	В	»
6305	В))	7037	В	D	7274 7275	B C	»
6306	B B	» 	7038 7039	$_{ m B}^{ m B}^{ m C}$	»	7280	Ā	»
6307 6320	Č	n n	7040	вс	,	7281	Ā	»
6325	В	>	7041	AB	r	7282	A	»
6326	В	n	7042	A	n	7286	C	»
6327	В	د	704 3 7044	${}^{\mathbf{A}}_{\mathbf{B}}{}^{\mathbf{B}}$	x	7401 7410	В С	VIII 1931
6342 6345	$f A \\ C$	» (7044 7045	$\mathbf{B}^{\mathbf{C}}$	» »	7411	$\ddot{ ext{c}}$	»
634 6	$\ddot{\mathbf{c}}$		704 6	A C	»	7423	C	»
6347	Ā	»	705 0	ABC	»	7440	č	n
6353	Ç	»	7051	A B C	»	7445	В	»
6373	A	»	$7052 \\ 7053$	C A)))}	74 6 3 74 6 8	A C	»
6374 6375	A A	» "	7053 70 54	A B	» »	7483	$oldsymbol{\widetilde{B}}$	» »
6376	A	" »	705 5	\mathbf{C}	»	7493	\mathbf{c}	n
6377	Ā	»	7056	A	»	7494	Ç	»
6 378	A	»	7058	\mathbf{c}	α	7601	A	VII 1930
6392	A	»	7059 70 6 0	$^{\mathbf{B}}_{\mathbf{C}}^{\mathbf{C}}$	»	7602 7603	A A	»
6 396 63 99	$^{ m C}$	"	7062	$\overset{\circ}{\mathbf{B}}$	» ·	7604	Ā	»
64 00	č	" "	7072	Ā	»	7605	\mathbf{A}))
6608	Ă	V 1930	707 6	В	n	7606	A B	>>
6612	C	»	7077	C	»	7 6 07	A	ω.
6615	A	v	7078 7081	A B C A C	» »	7 6 08 7 6 09	A A B)
$\begin{array}{c} 6621 \\ 6622 \end{array}$	B B))))	7082	$\hat{\mathbf{C}}$	»	7610	A	" "
6628	$\ddot{\mathbf{c}}$	" »	7083	A C	»	7611	A	»
6639	A	ω	7084	A	n	7612	A	»
6649	C	»	708 5 708 6	A A B	»	7613 7614	$\mathbf{\overset{A}{A}}\mathbf{C}$	»
6651 6653	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{C}}^{\mathbf{C}}$	n D	7087	BC	u	7616	В	" D
6655	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	7088	вс	n	7617	В	»
6663	\mathbf{A}	»	7089	ВС	x	7637	В	»
6671	$\tilde{\mathbf{c}}$	»	7091	A C)	7656 7657	$^{ m B}_{ m C}$	D
6687 6689	B B	»	7092 709 3	C C	» »	7679	вс))
6701	A	VIII "1931	7094	č	n N	7684	В	»
6702	\mathbf{c}	»	7098	A	u	7685	В	/III ["] 1931
6703	A	»	7100	A	, ,	7707	A.	/III 1931
6705	B B	D	7101 7102	$^{ m C}_{ m C}$	III 1930	7708 7709	$^{ m C}_{ m C}$	» »
6708 6718	A B	» »	7103	$f{c}$	»	7718	B A	~ »
6724	В	" »	7112	A	• b	7728	Ą	»
6726	A	»	7115	C	W .	7749	A	»
6728	A B	»	7119 7120	$^{ m C}_{ m C}$	»	7750 77 5 1	A A)) 'h
6741 6742	В	» »	7144	$oldsymbol{\widecheck{A}}$	»	7752	Ā	»
6743	A C	" »	7149	\mathbf{A}	»	7753	\mathbf{A}	*
6746	В	»	7152	A))	7758	C B	70
6 7 5 2	В	»	7156	$\mathbf{B}_{\mathbf{A}}$	X	7773 7774	В	»
6 758 6 759	$^{ m C}_{ m C}$))))	7158 7161	$f A \ A$	ע	7787	B) >
67 6 8	Ä))))	7162	\ddot{c}	»	7799	В	'n
6770	В	»	7169	A	W	8702	C	IV 1930
6777	Ą	»	7170	A) TSC 1020	8703	C C	»
6780 6781	$rac{\mathbf{A}}{\mathrm{C}}$	»	720 6 7211	A C	IX 1932	8710 871 6	B	n n
6781 6789	Č)) D	7212	$\ddot{\mathbf{c}}$	» . »	8727	C	" »
6799	C	"	7218	\mathbf{c}	¥	8734	вс	>
7008	вс	XI 1934	7220	BC	v	8747	C	»
7009	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{B}$	» 	7221 7224	C B	» "	8753 8754	B B))))
7011 7012	$\mathbf{\overset{A}{A}}\mathbf{C}$	» »	7224	Č	υ *	87 6 3	В	,
7012 701 5	C C	" "	7227	\mathbf{C}	×	8791	${f B}$	7
7017	${f B}$	»	7230	\mathbf{C}	n	8800	В) 37 1000
7018	BC	»	7249	C	»	9104 910 6	B B	X 1933
7019	B A B	»	7252 7253	$^{ m C}_{ m f B}$	×	9107	č	, u

II SERIE

Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Nume ro della ob bligazione	Specie del titolo	Numero ed anne di estrazione
9108	C	X 1933	9320	В	V 1930	9579	В	VIII 1931
9112	B	n	9325	$\tilde{\mathbf{C}}$	"	9580	B	» »
9117	Α	1	9328	B))	9581	В))
9118	C	P	9329	B))	9582	В	»
9119	BC		$9336 \\ 9337$	C	. »	9583 9584	В	»
$\frac{9120}{9121}$	B C	,	9339	ζ.	n n	9584 9585	B B	»
9122	В		9341	ÀВ	, ,	9586	В	»
9124	BC	п	9346	В	p	9587	B	"
9126	\mathbf{A}^{\top}	n	9350	В);	9591	\mathbf{C}	»
9130	В	3+	9351	C	'n	9612	В	I 1930
9140	В	F	9352	C))	9620	В))
9141	В) ,	9353	(, (,	"	9621	В))
9144 9145	$_{ m B}^{ m B}$,	$9355 \\ 9357$	\cdot);	9626 9647	B B	»
9145 9147	AC	,	9358	Ċ))	9652	В))
9148	ĀČ		9361	\dot{c})	9653	$\tilde{\mathbf{B}}$	"
9158	В	:	9364	C	Y.	9654	В	»
9159	\mathbf{B})·	9365	C),	9665	\mathbf{C}	»
9160	č	r	9366	C))	9666	BC	»
9161	B	y	9368	C	'n		BC	»
9169	C'	Υ	93 6 9 9 37 3	('	»	9668	C	"
$\frac{9180}{9183}$	B A	;	9374	C),),	9674 9678	$_{ m B}$	»
9184	B	,	9376	i di	» »	9679	В	»
9187	č		9377	C	»	9680	\ddot{c}	<i>y</i>
9188	\mathbf{B})·	9378	\mathbf{C}	» ·	9681	Č	»
9189	\mathbf{B}	, i	9380	C	»	9683	\mathbf{C}	»
9190	B	n 1	9382	C))	9684	$\tilde{\mathbf{c}}$	»
9191	\mathbf{B})·	9384	$\frac{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$))	9685	C	n
9194 9199	A B C	P	$9385 \\ 9388$	$\overset{\mathbf{C}}{\mathbf{C}}$	»	9687 9688	B B	»
9203	В	1 ["] 1930	9 3 89	č	9	9689	B	»
9205	вс)-	9391	C);	9690	B	"
9206	Ai C)	9395	\mathbf{C}	»	9691	В	»
9207	ВС	,	9396	C)•	9692	В	»
9208	\mathbf{B}	P	9397	C	Ú.	9694	B))
9209	C	»	9398	C))	9695	В	»
$9211 \\ 9212$	B C B C	,,	9399 9400	$^{ m C}$	» »	9696 9697	B B	»
9214	BC	,	9505	À	VIII [*] 1931	9698	B))
9215	C	'n	9512	$\overline{\mathbf{B}}$))	9699	$\tilde{\mathbf{B}}$	» »
9217	C .	r	9513	В	n	9700	ВС	»
9218	C	P ·	9516_{\odot}	В))	9701	вс	II 1930
9219	Č	n	9520	В	'n	9702	$\overset{\mathbf{C}}{\approx}$	»
9220	$^{ m C}$		9526	$_{ m C}^{ m B}$	1,	9703	C))
9221 9222	ВС	,	$9527 \\ 9528$	вс	» "	$\begin{array}{c} 9704 \\ 9706 \end{array}$	C B	»
9223	C	n,	9529	В	,	9708 9712	Č	»
9224	Č	•		· č))	9730	Č	<i>"</i>
9225	C	3	9534	C	'n	9731	Č	»
9226	Ç		9536	B_C	»	9735	В	»
9229	C.	• r	9537	В) ;	9747	В))
9230 9234	C C	1	9538	B B)·	9757	В))
923∓ 9235	Ċ	,	$9542 \\ 9543$	вс	<i>)</i>	9761 9775	A C	»
9236	č	y.	9546	B	" "	9776 9776	Ā	»
9239	C	¥	9547	$\bar{\mathbf{B}}$	»	9777	C	"
9242	C	j	9549	В	»	9781	Å	»
9245	Č	y	9550	A B	»	9784	\mathbf{A}	»
9246	Č.)•	9551	C	»	9787	ВС	»
$9249 \\ 9251$	C B C		9555 0550	$\mathbf{A} \overset{\mathrm{B}}{\mathbf{C}}$))		вс	»
9251 9252	В	,	9558 9559	C C	*	9795 9796	C	»
9259	В	1	95 6 0	Č	<i>)</i> ,	9796 9797	B A	» "
9261	\mathbf{B})	9562	č	 	9800	C	» »
9262	В	» ·	9566	Ä	»		A B	$\mathbf{IX}^{''}1932$
9267	A	p	9567	\boldsymbol{A}	»	9808	В))
9271	A	,	9568	A	»	9809	A	»
9285	В	Σ.	9570 0573	B	»	9816	C	n
$9287 \\ 9302$	A C	v *1930	9572	BC	»	9817	\mathbf{A}	»
9302 9310	В	1 1000	$9574 \\ 9575$	B B	»	$ \begin{array}{ccc} 9820 & 1 \\ 9821 & 1 \end{array} $	3 C	D
9311	В	"	9576	B	»		C	» »
	BC	»	9577	В	" »		Č	»
	A B C							

II SERIE

				 					
Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	
	<u>l</u>	<u> </u>					· ·	1	
9827	\mathbf{c}	IX 1932	10811	\mathbf{c}	II 1930	11522	В	V II 1930	
9847	C	» »	10812 10813	$^{ m C}_{ m B}$	» »	11523 11524	В В	3	
9848 98 6 0	$^{ m C}_{ m B}$	» »	10814	Č	"	11533	В	» »	
9861	В	» ·	10815	\mathbf{C}	n	12002	Ā	X 1933	
9862	вc	n	10820	В	»	12007	A	»	
9863 9864	B B))))	$10821 \\ 10822$	$\frac{\mathbf{B}}{\mathbf{C}}$	» »	$\begin{array}{c} 12008 \\ 12012 \end{array}$	$egin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{A} \end{array}$	X A	
9865	В	n	10823	C	»	12030	Ā	, ,	
9866	\mathbf{c}	r	10825	C	D	12036	В	D	
98 67 98 6 8	B B	» »	10830 10835	$^{\mathbf{A}}_{\mathbf{C}}^{\mathbf{C}}$	» v	12037 12038	B B	»	
9869	Ā	»	10836	č	'n	12055	$\ddot{\mathbf{c}}$	a a	
9870	ВС	n	10844	\mathbf{c}	n	12061	\mathbf{c}	n	
9871	В)) ia	10845 10846	B C B C	» D	12063	A	. D	
$9873 \\ 9874$	C C	" . 》	10847	C))	12067 12075	$^{ m C}_{ m B}$. »	
9875	\mathbf{C}	'n	10848	C	»	12080	В	»	
9878	$\mathbb{R}^{\mathbf{B}}$))	10850	В	>>	12082	В	n	
9880 9881	C C .))))	10853 10854	B B	n D	12083 12085	$^{ m C}_{ m B}$	»	
9887	$\overset{f c}{f c}$	»	10855	B	7 D	12086	B	" »	
9888	вс)i	10857	\mathbf{B}	n	12088	A	χ	
9889	AB))	10858	В	»	12301	В	VI 1930	
989 4 9900	$\mathbf{A}_{\mathbf{C}}\mathbf{B}$))))	10859 10863	$^{ m C}_{ m C}$	D 3	12310 12318	B C	»	
10202	\mathbf{B}	V 1930	10867	${f B}$	»	12319	$reve{\mathbf{c}}$	»	
10210	В	»	10880	В	> .	12331	${f A}$	>	
10217	B B	» »	10881 10882	$^{ m B}_{ m B~C}$	>	12339 12348	B B	,	
$\begin{array}{c} 10218 \\ 10222 \end{array}$	Č	»	10883	ВČ	D D	12346	В	,	
10234	${f B}$	»	10885	\mathbf{c}	n	12377	A	•	
10235	BC	»	10886	C	3	12381	A	*	
1023 6 10241	C A	» »	10893 10894	C C	D D	12394 12501	$^{ m C}_{ m C}$	VIII 1931	
10242	A B	»	10895	\mathbf{C}	3	12512	${f B}$)	
10247	В	D	10897	Ç	777 7000	12513	В	ď	
10248	$\mathbf{\overset{A}{A}}\mathbf{C}$	» »	11103 11116	A C	IX 1932	12526 12529	B C	»	
10249 102 6 4	A	" »	11120	č	'n	12539	č	»	
10267	В	n	11121	A C	•	12543	\mathbf{B}		
10268	В	, ນ	11122 11123	${f B}$ C	»	12552	$^{ m C}_{ m B~C}$)	
10269 10270	B A	n n	11123	Č	<i>"</i>	12553 12563	В	P •	
10279	В	»	11132	A	,	12598	В.	IV 1930	
10293	$\mathbf{A}_{\mathbf{A}}\mathbf{B}$) TT 1000	11137	A	y	12607	C		
10305 10306	A A	IX. 1932	11138 11141	А В))))	12637 12671	$^{ m C}_{ m C}$	>	
10309	Ā	»	11154	A	•	12689	$reve{\mathbf{c}}$)	
10325	A	ν	11155	Č	>	12690	ç	, A.	
10327 10338	B B	»	11160 11162	C A)) D	12701 12703	B B	VI 1930	
10339	$\ddot{\mathbf{c}}$	'n	11163	\mathbf{c}	D	12705	В	>	
10344	A	IX 1932	11165	A	»	12706	В	3	
10345 10348	A B B	»	11166 11169	A A	n n	12713 12720	B A	,	
10348	${f B}$,	11170	$\ddot{\mathbf{c}}$	ν u	12733	B	»	
10351	C B	>	11174	A	α	12735	\mathbf{c}	>	
10353	В	»	11178 11181	A ABC	, D	12740	A	>	
10354 10364	A C	,	11182	A	» »	12762 12764	C A	,	
10368	В	3	11206	C	VIII 1931	12772	Ā	>	
10370	${f B}$	D	11208	B B	n -	12779	A		
10371 10372	B C	D 16	11209 11210	В	D D	12798 12821	A C	III 1930	
10372	A C	•	11217	\mathbf{C}	D	12824	${f B}$	»	
10374	вс		11218	\mathbf{c})	12825	\mathbf{B}	>	
10376	C B B	>	11219 11248	$^{\mathbf{C}}_{\mathbf{C}}$	D .	12829 12837	B B	>	
10378 10390	B B	, D	11248	Ā	, ,	12837	В	, ,	
10395	В	, •	11268	\mathbf{c}	»	12864	${f B}$	>	
10397	\mathbf{c}	•	11275	$^{ m C}_{ m C}$	3	12874	\mathbf{c}	.	
10400	$\mathbf{B}_{\mathbf{C}}$	3 TT 1000	11285 11297	B	,	12889	C	2	
10000	R	[] [930	1 11291	D	>	1 ZAMO	(·	1	
10803 10809	B A C	II 1930	11515 11521	B B	VII 1930	12890 13902 13903	C C C	▽ 1930	

Second S			1		F				
	Nume ro dell a			Numero della	_		Numero della	_	
1991	obbligazione	del rirolo	CI estrazione	obbligazione	del Mario	di estrazione	o bbligazione	del titolo	di estrazione
1991 C	19010	A C	V 1020	14971	C	V III 1021	14075	C	X I 1034
13913			v 1930			» »		C	XI 1934
13820 C	13913	A	ŭ	14873	C	7	14977	A C	3
13921 A C)	l .		>			>
15922 C			, >		č	» »		č	, ,
13933	13922	·C	*	14878	C	•	14982	C	*
13950 A C)		C	3		C	*
13965 C			,		č))			,
13950		C	>	14882	C	•	14991		>
13985 C			•			•			>
13994))			,		Č	,
14906 C	13994				C)		\mathbf{c}	•
14131	13995		•		C	*		C	•
14132			» »			,		A C	» v
14137			,)		C	'n	15304	A	IX 1932
14170	14137		>	14900	C	3		В	»
14171)) 10			A1 1934		В.	»
14801			, ,		A C	»		В	>
14803	14801	\mathbf{c}				>		В	•
14804						»		B R	»
14906					A	×		В	, ,
14907	14805	C	»			»		В	>
14808		AC		l .		,			»
14800						, ,			» .
14811	14809	A C	n			•		В	»
14812)		B	» "
14813' A C				ľ		» »		В	" »
14815 C		A C	K	14921	C		15360	В	»
14816 C			>	14922	C	»		B R	»
14817 C 14925 C 15803 A VI 1930 14821 C 14928 C 15807 C 14828 14825 A C 14929 C 15807 C 15808 14825 A C 14930 A C 15811 B 14827 14830 C 14932 A C 15821 A 15821 A 14833 C 14932 A C 15822 A 14833 C 16829 B 14833 A C 16829 B 14833 A C 16830 A B C 16831 C 14836 C 16831 C 16831 C 16831 C			, ,			»			»
14821 C 14928 C 15807 C * 14826 A C * 14929 C * 15807 C * 14826 A C * 14930 A C * 15811 B * 14827 A C * 14931 C * 15821 A * 14833 C * 14932 A C * 15822 A * 14833 C * 14933 A C * 16829 B * 14836 C * 14934 A * 16830 A B C * 14836 C * 14935 A * 16831 C * 14836 C * 14936 C * 16831 C * 14843 C * 14936 C * 16831 C * 14844 C * 14937 C * 16844 B * 14843 A C * 14937 C * 16844 B * 14843 A C * 14937 C * 16844 B * 14844 C * 14941 C * 16857 C * 14845 A C * 14944 C * 1	14817	C	α	14925	Ċ	*	15803	A	VI 1930
14826 A C 14920 C 16808 C *** 14827 A C 14930 A C 15811 B *** 14827 A C 14931 C *** 15821 A *** 14833 C 14932 A C *** 16822 A *** 14834 C 14934 A 16830 A B C *** 14834 C 14934 A 16830 A B C *** 14838 C 14935 A *** 16830 A B C *** 14840 C 14936 C *** 16832 B *** 14843 A C 14937 C *** 16844 B *** 14844 C 14941 C *** 16865 B *** 14845 A C *** 14944 C *** 16865 B *** 14847 C *** 14944 C *** 16885 B C ***			•			3		B	»
14826 A C 14930 A C 15811 B * 14830 C 14931 C * 15821 A * 14833 C 14932 A C * 15822 A * 14834 C * 14934 A * 15830 A B C * 14836 C * 14935 A * 15830 A B C * * 14838 C * 14935 A * 15831 C * <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td>č</td><td>»</td></t<>						2		č	»
14830 C 14933 A C 15829 A 3 14834 C 14934 A 15830 A B C 3 14836 C 14935 A 15831 C 3 14838 C 14936 C 15831 C 3 14840 C 14937 C 15832 B 3 14844 A C 14937 C 15844 B 3 14844 A C 14938 C 15850 A C 3 14844 C 14941 C 15865 B 3 14845 A C 14944 C 15867 C 3 14847 C 14944 C 15867 C 3 14847 C 14946 A C 15884 C 3 14848 C 14947 C 15885 B C 3 14850 C 14948 C 15889 B 3 14851 A C 14954 </td <td>14826</td> <td>A C</td> <td>»</td> <td></td> <td></td> <td>»</td> <td></td> <td>В</td> <td>×</td>	14826	A C	»			»		В	×
14834 C 0 14934 A 0 15830 A B C 0 0 0 0 0 0 14935 A 0 15832 B 0 0 0 14936 C 0 0 15832 B 0 0	14827		~	14931)) -	15821	A	» "
14834 C 0 14934 A 0 15830 A B C 0 0 0 0 0 0 14935 A 0 15832 B 0 0 0 14936 C 0 0 15832 B 0 0	14833			14933	A C	» »	15822	B	»
14838 C * 14936 C * 15832 B * 14840 C * 14937 C * 15850 A C * 14843 A C * 14938 C * 15850 A C * 14844 C * 14941 C * 15867 C * 14845 A C * 14945 C * 15867 C * 14846 C * 14945 C * 15871 C * 14847 C * 14946 A C * 15884 C * 14848 C * 14946 A C * 15885 B C * 14849 C * 14948 C * 15885 B C * 14840 C * 14948 C * 15889 B * 14850 C * 14954 A C * 15889 B *	14834	\mathbf{c}	1)	14934	A	*	15830	ABC	»
14840 C * 14937 C * 15844 B * 14843 A C * 14938 C * 15850 A C * 14844 C * 14941 C * 15865 B * 14845 A C * 14944 C * 15867 C * 14846 C * 14945 C * 15871 C * 14847 C * 14946 A C * 15884 C * 14848 C * 14946 A C * 15884 C * 14849 C * 14947 C * 15885 B C * 14850 C * 14950 C * 15889 B * 14861 A C * 14950 C * 15889 B * 14862 A C * 14955 A C * 15890 B *	14836		» •		A C	»	15831	C B	» "
14843 A C * 14938 C * 15850 A C * 14844 C * 14941 C * 15865 B * 14845 A C * 14944 C * 15867 C * 14846 C * 14945 C * 15871 C * 14847 C * 14946 A C * 15884 C * * 14848 C * 14947 C * 15885 B C *<	14840		" »		č	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	15844	В	*
14845 A C *** 14944 C *** 15867 C *** 14847 C *** 14946 A C *** 15884 C *** 14848 C *** 14946 A C *** 15885 B C *** 14849 C *** 14948 C *** 15885 B C *** 14850 C *** 14948 C *** 15889 B *** 14851 A C *** 14950 C *** 15889 B *** 14852 A C *** 14954 A C *** 15890 B *** 14853 C *** 14956 C *** 15892 B *** 14854 A C *** 14956 C *** 15893 B *** 14855 A C *** 14958 A C *** 15893 B *** 14856 C *** 14961 C <t< td=""><td>14843</td><td>A C</td><td>*</td><td>14938</td><td>C</td><td>W</td><td>15850</td><td>A C</td><td>></td></t<>	14843	A C	*	14938	C	W	15850	A C	>
14846 C , 14945 C , 15871 C , 14847 C , 14848 C , 14946 A C , 15885 B C , 14848 C , 15885 B C , , 14849 C , 15888 B , , 14850 C , 15889 B , , 14851 A C , 14850 C , 14889 B , , 14851 A C , 14852 A C , 14853 A C , 14855 A C , 14859 B , , 14853 C , 14859 B , , 14859 B , , 14856 C , 15891 B , , 14859 B , , 14858 B , , 14859 B , , 14859 B , , 14868 C , 14963 C , 15896 A B	14844	C			C	x	15865	B	» "
14847 C Id946 A C I5884 C P 14848 C Id947 C I5885 B C P 14849 C Id948 C Ib888 B P 14850 C Id950 C Ib888 B P 14851 A C Id950 C Ib890 B P 14852 A C Id955 A C Ib890 B P 14852 A C Id955 A C Ib891 B P 14853 C Id956 C Ib891 B P 14855 A C Id957 C Ib893 B P 14856 C Id960 C Ib894 B P 14858 C Id960 C Ib894 B P 14859 C Id960 A Ib896 A B P 14861 C Id966 A Id960 B P 14862 C	14846				Č	»	15871	C	, ,
14849 C * 14948 C * 15888 B * 14850 C * 14950 C * 15889 B * 14851 A C * 14954 A C * 15890 B * 14852 A C * 14955 A C * 15891 B * 14853 C * 14956 C * 15892 B * 14854 A C * 14957 C * 15893 B * 14855 A C * 14958 A C * 15894 B * 14856 C * 14961 C * 15896 A B * 14858 C * 14962 C * 15897 B * 14861 C * 14963 C * 15898 B * 14862 C * 14966 A * 15900 B *	14847	C	>	14946	A C	,	15884	C	»
14850 C 14950 C 0 15889 B 0 14851 A C 0 14954 A C 0 15890 B 0 14852 A C 0 14955 A C 0 15891 B 0 14853 C 0 14956 C 0 15892 B 0 14854 A C 0 14957 C 0 15893 B 0 14855 A C 0 14958 A C 0 15893 B 0 14856 C 0 14958 A C 0 15894 B 0 14858 C 0 14962 C 0 15896 A B 0 14859 C 0 14963 C 0 15898 B 0 14861 C 0 14966 A 0 15900 B 0 14862 C 0 14968 C 0 15910 A 0		C	,		C	x	15885	BC	»
14851 A C 14954 A C 15890 B 14852 A C 15891 B 15891 B 15891 B 15892 B 15893 B 15893 B 15893 B 15893 B 15894 B 15894 B 15894 B 15896 A B 15896	14850		*		č	-	15889	В	,
14853 C * 14956 C * 15892 B * 14854 A C * 14957 C * 15893 B * 14855 A C * 14958 A C * 15894 B * 14856 C * 14961 C * 15896 A B * 14858 C * 14962 C * 15897 B * 14859 C * 14963 C * 15898 B * 14861 C * 14966 A * 15900 B * 14862 C * 14966 A * 15901 B C X 1933 14863 C * 14968 C * 15910 A * 14865 C * 14970 C * 15914 B * 14866 C * 14971 C * 15921 A * <	14851	A C	3	14954	A C	y	15890	B	n
14854 A C 3 14957 C 3 15893 B 3 14855 A C 3 14958 A C 3 15894 B 3 14856 C 3 14961 C 3 15896 A B 3 14858 C 3 14962 C 3 15897 B 3 14859 C 3 14963 C 3 15898 B 3 14861 C 3 14966 A 3 15900 B 3 14862 C 3 14967 A C 3 15901 B C X 1933 14863 C 3 14968 C 3 15910 A 3 14864 C 3 14969 C 3 15912 A 3 14865 C 3 14970 C 3 15921 A 3 14868 C 3 14972 C 3 15927 A 3	14852	A C	*		A C	3 0		B B	»
14855 A C 14958 A C 15894 B 14856 C 14961 C 15896 A B 15896 A B 15896 A B 15897 B 15897 B 15897 B 15897 B 15898 B B 15898 B B 15898 B <td< td=""><td>14854</td><td>A C</td><td>u u</td><td>14957</td><td>C</td><td>, ,</td><td>15893</td><td>В</td><td>»</td></td<>	14854	A C	u u	14957	C	, ,	15893	В	»
14858 C " 14962 C " 15897 B " 14859 C " 14963 C " 15898 B " 14861 C " 14966 A " 15900 B " 14862 C " 14960 A " 15901 B X 1933 14863 C " 14968 C " 15910 A " 14864 C " 14969 C " 15912 A " 14865 C " 14970 C " 15914 B " 14866 C " 14971 C " 15921 A " 14868 C " 14972 C " 15926 C " 14869 C " 14973 C " 15927 A "	14855	A C	=	14958	A C	x	15894	В	×
14859 C 3 14963 C 3 15898 B 3 14861 C 3 14966 A 3 15900 B 3 14862 C 3 14967 A C 3 15901 B C X 1933 14863 C 3 14968 C 3 15910 A 3 14864 C 3 14969 C 3 15912 A 3 14865 C 3 14970 C 3 15921 A 3 14868 C 3 14972 C 3 15926 C 3 14869 C 3 14973 C 3 15927 A 3	14856	C	n		C)	15896	A B	n n
14861 C * 14966 A * 15900 B * 14862 C * 14967 A C * 15901 B C X 1933 14863 C * 14968 C * 15910 A * 14864 C * 14969 C * 15912 A * 14865 C * 14970 C * 15921 A * 14866 C * 14971 C * 15921 A * 14868 C * 14972 C * 15926 C * 14869 C * 14973 C * 15927 A *	14859		#- 13		č	»	15898	В	n D
14863 C * 14968 C * 15910 A * 14864 C * 14969 C * 15912 A * 14865 C * 14970 C * 15914 B * 14866 C * 14971 C * 15921 A * 14868 C * 14972 C * 15926 C * 14869 C * 14973 C * 15927 A *	14861	\mathbf{c}	*	14966	A	10	15900	В	» • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
14864 C P 14969 C P 15912 A P 14865 C P 14970 C P 15914 B P 14866 C P 14971 C P 15921 A P 14868 C P 14972 C P 15926 C P 14869 C P 14973 C P 15927 A P	14862		x			»	15901		X 1933
14865 C * 14970 C * 15914 B 14866 C * 14971 C * 15921 A * 14868 C * 14972 C * 15926 C * 14869 C * 14973 C * 15927 A *	14864		*		č	»		\mathbf{A}	>
14868 C " 14972 C " 15926 C " 14869 C " 14973 C " 15927 A "	14865	\mathbf{C}	1	14970	C	α	15914	В	•
14869 C » 14973 C » 15927 A »	14866		<i>h</i>		C	y	15921 15098) *
14870 C • 14974 C • 15928 B •	14869	C	" "	14973	\mathbf{c}	*	15927	\mathbf{A}	*
į	14870	C	*			>	15928	В	y

Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Nume ro dell a	Specie	Numero ed anno
obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazio ne	del titolo	di estrazione
		. '		<u>' </u>				
15929 15941	. В . В	X 1933	17073 17093	B A B	VI 1930	18432 18433	AB AB	IX 1932
15946	C	»	17094	AB	»	18435	В	»
1 5947 1 594 8	C	» »	17096 17097	C C	» »	18436 18437	B A	»
15950	Č	»	17319	Ā	VIII ["] 1931	18438	B	»
15952	C	»	17322	Ç	, »	18439	В	n
15953 15954	C C	» »	17339 17364	A A	. »	18440 18442	C B	» »
15958	A	»	17380	\mathbf{C}	×	18443	В	x
15960 15963	A B	n »	17701 17702	A B	XI 1934	18444 18446	B B))))
15965	A	»	17703	\mathbf{B}	»	18447	В	»
15966	В	n	17704	BC	»		ABC	4
15967 15971	B B	» »	17705 17710	B A	n n	18449 18450	A B A B	» , »
15984	В	»	17713		»	18451	В	u
15987 15988	C C	» »	17714 · 17715	C C C	D N	18452 18453	B A B	<i>»</i>
15992	\mathbf{c}	»	17719	č	»	18454	. B	»
15997	AB	»	17720	\mathbf{C}	X 0	18455	B	»
16000 16002	B B	III 1930	17723 17727	C A	19 10	18456 18457	* B . B))))
16008	C	»	17729	Α	»	18458	AIC	n -
16019 16020	C C	ν υ	17734 17735	AB ABC))))	18459 18460	B B	»
16021	В	»	17736	AC	»	18462	В	. »
16022	A	» 	17737	C	»	18463	BC	»
16029 16030	B B	» »	17738 17739	$\frac{\mathbf{A}}{\mathbf{C}}$	» »	18465 18466	B B	n
16031	В	»	17745	\mathbf{C}	n	18467	AB	×
16080 16083	B B	» »	17749 17750	$f A \ B$))))	18470 18471	B B	<i>»</i>
16084	В	»	17752	A	»	18472	В	»
16085	В	» »	17753	C	»	18473	B	39 30
16086 16087	B B	»	17754 17758	A A	, » »	18474 18477	A B	n n
16089	В	>	17763	${f A}$	n	18479	В	»
16091 16092	B B	» »	17764 17765	A ·	n n	18480 18481	B C B C	n
16093	вс	»	17766	A C	»	18482	В	»
1609 4 16095	B B))))	17769	A C A C	n n	18484	A B	x
16096	B	»	17771 17772	C	n n	18486 18487	вс	»
16097	В	n	17773	A	D	18488	В	»
16098 16099	B B B	» »	17774 17777	A A	n n	18490 18491	B C B	» »
16100	B	»	17778	A C	n	18493	В	»
16610 16611	Ç B	IX 1932	17780 17782	A A))))	18494 18495	B B	» "
16612	B B	ת ת	17783	A	»	18497	В	» »
16613	В	» 	17784	A	n	18498	B B	D .
16621 16622	A A	ນ ນ	17786 17787	A A	» »	1849 9 18500	B B	» »
16628	C	3 0	17788	A	» ·	18501	C	X 1933
16635 166 36	A A))))	17789 17790	A A	»	18502 18503	C C	,
16637	A	»	17794	A	• »	18504	C	, D
16638 16640	A B))))	17795 17797	A A C	»	18505	C C	»
16642	В	. · »	17798	AC	» »	18506 18507	č)). I
16643	A B	»	17799	\mathbf{A}	»	18508	вс	*
16644 16667	A B))))	18114 18115	B B	VII 1930	18510 18511	A C	10 10
16669	C	»	18141	B B B	»	18512	C	»
1667 4 16675	C C)) 76	18165 18169	B B	» n	1851 3 1851 4	A C)) Th
16681	B B	» »	18412	Ā	IX ["] 1932	18515	A	»
16689	В	7)	18422	A	»	18516	C	»
16699 16700	B B	3) 30	18424 •18426	B B	» »	18517 18518	C C	30 30
17019	В	VI 1930	18427	A#B	D	18519	C	»
17020 17034	B B	D N	18428 18429	B B)) n	18520 18521	C C)) }
17051	A	10	18430	В	,	18522	C	'n
17065	A	x	18431	вс	n	18523	В	*
			ı					

II SERIE

Nunero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero: della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
10505		X 1933	18827	A B C	V 1930	19040	<u> </u>	TV 1000
18525 18526	$^{ m C}_{ m C}$.	A 1900	18828	B	A 1990	19041	A B	IX 1932
18527	A C	10	18829	ВС	»	19053	В	»
18528	BC	»	18830	BC) }	19060	В	n
18529 18530	C C	»	18831 18833	C C	»	19062 19064	C	, χ
18531	Č	" D	18834	č	» »		A C	D D
18532	C);	18835	C C	α	19073	C	n
18534	Ç))	18836	·C	×	19078	В	n
18535 18536	C C	10 10	18837 18840	C	D	19079 19081	B B	×
18539	č	»	18841	č	»	19082	В	, »
18540	\mathbf{c}	»	18845	C	D	19095	A	*
18541	C	n	18847	C C C	»	19096	A) 17777 1001
18543 18544	B C)) Th	18848 18849	Č	»	19502 19503	B A	VIII 1931
18545	č	" D	18850	č	»	19505	Č	»
18546	\mathbf{c}))	18851	C	. »	19509	A	»
18547	C	» 	18852	C B.C	»	19511	C	**
18548 18549	C A	n n	18855 18856	B C C	1) 25	19516 19535	B A))
18551	Č	"	18857	C	7	19536	Ĉ	<i>"</i> »
18555	ВС	»	18858	C	"	19538	A	»
18556	Ç	n	18859	$^{ m C}_{ m C}$	n	19539	В	»
18557 18558	A C))	18860 18861	Ċ	n n	19542 19552	C A	»
	A B C	, u	18862	č))	19553	B	»
18560	Ċ	v	18863	Č	1)	19554	В	»
18561	C	n	18864	Ç	n	19558	A	»
18562 18563	B B C	»	18865 18866	C C C C	N .	19577 19579	A A C	»
18564	C	"	18867	$\ddot{\mathbf{c}}$	» »	19597	A. C.	» »
18565	\mathbf{C}	10	18868	A	n	19598	B	»
18566	C))	18872	C C	n •	19599	A	»
18567	C	n n	18873 18874	C	n 	19901 19903	C	X 1933
18568 18569	C C	n n	18875	č)) 10	19910	č))))
18570	A	n	18876	ВC	n	19911	C	x
18571	Č))	18877	Ç	. u	19928	В	*
18572 18573	C B C	n n	18878 18879	C C)) M	19929 19933	B B	,
18574	C	n	18880	č	מ	19936	B))))
18575	ВС	10	18881	С))	19937	B	'n
18576	BC	»	18883	\mathbf{c}	ν	19942	A	n
18577 18579	$^{\mathbf{C}}_{\mathbf{C}}$, p	18884 18887	C	N N	19943 19946	A A B	»
18580	č	. "	18888	C C	1) 20	19958	C	»
18581	Č	u	18889	A C	n	19962	B	»
18582	<u>c</u>	3	18890	Ç	>>	19963	\mathbf{A}	n
18583 18585	B C	» »	18891 18896	Č)	19964 19965	B	3)
18586	č	" "	18897	C C C	" »	19973	B B C	»
18587	\mathbf{c}	"	18898	C B	ď	19975	A	»
18588	C	»	18904	В	III 1930	19976	A	»
18589 18590	C C))))	18911 18917	\mathbf{B} A C	n	19977 19978	A A	»
18591	A C	n	18918	A	• •	19981	č	».
18594	C	ŭ	18919	A_B	n	19982	C	»
18595	Ċ))	18920	В	n	19986	A	n
18596 18597	C C	n n	18921 18922	B B))))	19988 19989	B B))))
18801	č	V 1930	18923	ã	" *	19990	В	»
18806	C	»	18925	В	n	19991	В	*
18807	C)) ''	18971	B B C B	» 	19994	A	*
18810 18811	C C))))	18972 18995	A A	n N	20000 20101	B B C	IV 1930
18812	C	" »	19000	\mathbf{c}	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	20102	ВС	1
18815	C))	19002	A	IX 1932	20103	ВС	n
18818	C	"	19003	C	»	20104	C	»
18819 18820	C C	n n	19006 19007	C C	n n	20105 20106	C C)
18821	C	'n	19011	C B B	, *	20107	ВС	»
18822	A B	39	19012	В	ν	20108	C	n
18823	BC	»	19014	В		20109	В	×
18825 18826	A C A C	»	19019 19036	B C	»	20112 20113	C C	n

		,						
	1		Numero	1		Numero		
Numero	Specie	Numero ed anno	della	Specie	Numero ed anno	della	Specie	Numero ed anno
della obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione
Орриватона				<u> </u>			l	<u> </u>
								TW 1000
20116	${f A}$.	IV 1930	21553	В	IV 1930	22514	A C	IX 1932
20125	C	»	21564	Ą	»	22529	A	"
20126	C	»	21573	A .	»	$22530 \\ 22531$	A A	,
20128	Ç	»	21574	A	*	22532	A	»
20129	Ç	»	21576	A	» ,	22563	$\hat{\mathbf{c}}$	" n
20130	Č	»	21577	В	»	22568	. A	»
20131	Ç	»	21580	<u>А</u> В	,,	22569	A	»
20132	C	»	21583	B	,,	22598	$\overline{\mathbf{c}}$	»
20133	C	· »	21588 2158 9	В	»	22599	Č	»
20134	C C	» »	21902	č	VII 1930	22901	В	VIII 1931
20135 20136	, Č	" »	21906	вс	,	22902	В	Ŋ
20137	č	" »	21914	A	ν	22905	${f A}$	• D
20138	č))	21916	$\overline{\mathbf{c}}$	n	22906	A_B	ď
20142	č	»	21924	\mathbf{A}	»	22907	B	1)
20143	Č	»	21925	\mathbf{A}	»	22908	В	»
20146	ВС	»	21926	A B	»	22910	В	D "
20147	вс	»	21927	A	»	22911	В	,,
20148	В	»	21934	A	»	22912	В	»
20149	\mathbf{C}	»	21943	A	»	$22913 \\ 22914$	B B	»
20150	$\overline{\mathbf{c}}$	»	21946	В	»	22914 22915	В	n
20151	В	»	21952	В	»	22916	В	n
20152	BC	n	21955	A	» 	22917	B	»
20154	В	. »	21978	A B	, ,	22918	$\tilde{\mathbf{B}}$	»
20155	Ç	»	21981 21999	B	, ,	22919	$ar{ extbf{B}}$	n
20157 20158	C C	» »	22004	В	X 1933	22920	\mathbf{A}	»
20160	č	" "	22007	č	»	22921	\mathbf{A}))
20162	č·	» »	22008	č	»	22924	В	¥
20163	č	»	22011	Č	»	22925	B _	· »
20164	$\check{\mathbf{c}}$))	22017	Ċ	33	22926	A B	»
20165	Č	»	22018	\mathbf{c}	u	22927	AB	» "
20166	C	»	22019	A,C	»	22928	В	,,
20167	C))	22020	ВС	υ	22929	В	,,
20168	\mathbf{c}))	22021	BC	»	22930	B B	"
20169	C	»	22023	A	"	22931 22 933	A B	»
20171	C	n	22024	A	»	22934	В	»
20173	C	»	22034	Ċ	»	2293 4 22935	\mathbf{A} .	n
20174	ç	n	22038	C	» .	22937	A B	»
20175	B	v	22045	$f A \\ A$,,	22938	В	n
20176	C	»	22046 22055	B	" "	22939	$ar{f B}$	»
20177	C C	»	22061	В	" »	22940	В	ď
20179 20180	$\ddot{\mathbf{c}}$	" "	22062	č	»	22941	В	n
20181	č	'n	22064	$\mathbf{\tilde{B}}$.	v .	22942	В	n
20182	вc	" »	22065	\mathbf{B}^{C}	»	22943	\mathbf{B}	n
20184	\mathbf{c}	»	22066	A B	»	22944	В	»
20186	$ar{\mathbf{c}}$	»	22067	В	n	22945	B	D
20187	Ċ	n	22068	\mathbf{A}	» ·	22951	A B	,
20188	C	»	22069	В	»	22952	A B A B	2
20189	C	»	22074	\mathbf{c}	»	22953 22954	В	"
20190	В	»	22076	. B	» 	$\begin{array}{c} 22354 \\ 22955 \end{array}$	В	×
20191	C	»	22077	C	,	22956	B	n
20192	C))	22081 22083	B C	" - ·	22957	$\bar{\mathbf{B}}$	»
20193	C	»	22084	č	" »	22958	B B	»
20194 20195	Ç	»	22087	\mathbf{B}	n	22959	В	»
20195 20196	č	, »	22094	$\ddot{\mathbf{c}}$	»	22960	В	39
20190 20197	č	·	22308	č	III 1930	22961	В	»
20198	č	»	22309	č	»	22962	В	ъ
20199	C C C C C	»	22312	В	»	22965	B)
20200	č	»	22317	C	»	22966	В	3
21501	Ã	»	22318	вс	»	22967	В	*
21507	B	u	22320	В	n n	22968	В	•
21508	A	n	22328	${f A}$))	22969	B A B	n
21511	. A	»	22332	В	D C	22970	В	n -
21518	A))	22335	BC	ж .	22971 22974	В	ď
21525	A))	22345	В	u 	22974 22975	B	4
21529	AB	"	22346	вс	"	22976	B	ν,
21533	A	»	22347	C C	n ev	22977	В	*
21535	A))	22352 22360	Ā	<i>n</i>	22978	В	n
21538 21542	A A C	n 	22369	A	" b	22979	В	n
21542 21545	A C A	<i>n</i> v.	22308	Ä	»	22980	A	W.
21545 21549	B	n	22393 22394	A	»	22986	В	n
21549 21550	A B	" "	22400	Ā	»	22987	A B	n
41000	4. 1)	~	1	. •		ı		

II SERIE

		 1						
Numero della obbligazione	Spe cie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
22989	A	VIII 1931	23361	C	VIII 1931	23739	В	VIII 1931
22992	A B	D	23362	C	»	23740	В	· n
22993 22994	B B	3	23367	C	•	23745 23746	A B	n a
22994 22995	A B	» »	23374 23375	C C	» »	23747	В	»
22996	В		23376	C	>	23748	ΑВ	» .
22997	В	3	23377	BC	»	23749	B B	»
22998 22999	B B	» >	23378 23380	C A	ν »	23750 23751	В	»
23000	B	- n	23386	Ā	»	23752	В	•
23007	Ç	VI 1930	23393	A	»	23753	BC	D T
23010 23011	$\mathbf{A}^{\mathbf{C}}$	» n	23394 23399	A C	» «	23754 23755	B B	» »
23033	A	, *	23406	Ă	IX 1932	23756	В	ø
23038	C	»	23408	C	n	23757	B B	3
23042 23048	C A	>	23412 23413	B C C	»	23758 23759	B B	10
23058	Ā	•	23415	Ă	D	23760	В	3 0
23111	Ç	IV 1930	23416	A	»	23761	В	3
23113 23114	A A	» "	23417 23423	A C	»	23762 23763	B C B	»
23114	A A	" »	23423	Ä	×	23764	В	n
23117	A	n a	23436	A	»	23765	В	3
23118	A A	»	23455 . 23461	A A	*	23766 23768	B C	D W
23119 23120	A A	, >	23468	Ĉ	, ,	23769	$\breve{\mathbf{B}}$	n
23121	A	>	23469	${f B}$	•	23771	вc	x
23122	A	,	23480	C	*	23772 23780	B B	n D
23123 23125	A A	» »	23487 23488	C C	»	23781	ÅВ	»
23132	A	»	23495	A	*	23787	C	VIII 1931
23133	A	>	23496	A	>	23788	C C)
23138 23139	A A	,	23497 23498	A A	,	23789 23793	č	,
23140	A	•	23637	A	III 1930	23794	\mathbf{c}) TTT 1000
23148	A	>	23641	A	*	25201	A A	III 1930
23159 23160	A A .	» »	23650 23689	A A)) T	25204 25205	Ā	Š
23161	Ā	n	23690	A	*	25206	A	»
23162	A	*	23691	A	3	25207	A A	»
23173 23181	A A)) h	23696 23701	A B C	VIII 1931	25209 25210	Ā	»
23182	Ä	D	23702	вс	»	25211	A	n
23183	A	x	23703	BC	*	25213 25214	A A))))
23185 23188	A A	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	23704 23705	B B C	» »	25214	Ā	»
23191	Ä	n n	23706	вс	*	25217	A	*
23196	A	*	23707	B	3	25218 25219	A A	D W
23199 23301	A A	VIII 1931	23708 23709	C C	» »	25220	Ā	»
23302	${f B}$, , ,	23710	ABC	>	25221	A	*
23303	В	>	23711	BC	»	25234 25235	A A)))b
23306 23307	A A	» •	23712 23713	B C B C	» »	25239	Ā	n
23309	A C	•	23714	ABC	»	25243	A	»
23310	A)	23715 23716	B C B C	*	25250 25284	A A	D >
23320 23330	A B	,	23717	ВC	"	25460	Ā	V 1930
23331	В	X	23718	вс	w	25488	A	» -
23332	В	3	23719	ВС	>	25489 25494	A A	,, ,,
23333 23334	C A B	,	23720 23721	C B C	, ,	25497	Ā	x
23345	вс	*	23723	вс	, 3	26802	A	VII 1930
23346	C		23724	B B	,	26874 27006	A A	XI 1934
23347 23348	C C	, ,	23725 23726	вс	»	27007	A)
23349	C	•	23727	вс	>	27008	A	•
233 52	C	>	23728	Ç)	27012 27014	B B	» 3
23353 23354	C) 1	23729 23730	B B C	, >	27014	A B	»
23355	C	•	23731	A B	*	27016	В	» ·
23356	C)	23732	A B C	3	27017 27018	B A B	>
23357 23358	C C	,	23733 23734	B B	» b	27019	В	u
23359	C	3	23735	${f B}$	>	27020	A B	»
23360	C	3	23736	В	>	27022	B	7

II SERIE

					1	Numero		· ·
Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	della.	Specie	Numero ed anno
della	del titolo	di estrazione	della	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione
obbligazione	der alcolo	di centranone	obbligazione			Oppugazione		
	<u> </u>			·	. 			
		777 7004	00045		XI 1934	29434	A	XI 1934
27023	A B	XI 1934	28245	A		29437	Ā	n
27024	В	»	28246	Ą	»			,
27025	A B	»	28247	A	χ	29446	A	-
27026	В	»	28248	A	'n	29447	A	
27027	$\overline{\mathbf{B}}$	D .	28249	A	»	29452	Ą	D
27028	$\widetilde{\mathbf{B}}$	»	28258	A	»	29453	A.	»
27029	AВ	0	28259 .	A .	»	29460	A	v
27025 27030	В	 D	28264	Ā	»	29463	A	n
	В	»	28265	Ā	n	29464	A	»
27031		,	28272	Ā	»	29472	A	»
27032	В	ň			" »	29486	Ā	n
27033	\mathbf{B}	»	28296	A		29488	Ā	n
27034	${f B}$	"	28300	A	» 3/ 1000		Ä	'n
27036	\mathbf{B}	n	28403	Ą	X 1933	29490	A.	" "
27037	ΑВ	_D	28411	Ą	»	29493	A	,,
27038	В	_)	28432	A	n	29496	A	"
27040	В	»	28433	A	»	29497	A) **** *****
27041	B	v	28434	A	»	29523	A	VI 1930
27042	Ā))	28435	A	»	29534	A	D
27042	B	'n	. 28442	A	»	29536	A	U
		<i>"</i> »	28444	Ā	»	29538	A	»
27045	A			Ä	»	29543	A	»
27048	В	n	28445	Ā	<i>"</i>	29553	Ä	»
27052	A))	28448		•	29554	Ā	ď
27056	A	n	28449	A	» 	29709	A	VII 1930
27057	A	»	28450	Ą	») TI 1000
27059	A	»	28465	A	*	29712	A	"
27061	A))	28470	A))	29713	Ą	D
27073	Ā	»	28472	A	»	29714	Ą	ъ
27075	Ā	»	28474	A	»	29716	A	'n
27078	Ä	n	28476	A	ù	29719	A	»
27079	B	»	28478	Ā	»	29720	A	»
	В	" »	28481	Ā	»	29721	\mathbf{A}	n.
27080		» v	28486	Ā	7)	29722	A	»
27081	A	-	28488	Ā	»	29723	Ā	D
27083	\mathbf{B}	»		A	»	29724	Ā	»
27084	В	>>	28489		"	29725	Ā	»
27086	ΑВ	»	28493	A) **** 1.000	29726	Ä	»
27094	\mathbf{A}	»	28532	Ą	VI 1930			,,
27096	A	»	28533	A	»	29729	A	,,
27302	A	VIII 1931	28534	A	»	29730	A	,
27305	Ā	n	28589	A	»	29732	Ą	n
27313	Ā	»	28718	A	»	29733	A	»
27314	Ā	»	28742	A	n	29735	A	»
27327	Ā	n n	28747	Ā	»	29736	A	»
	Â	" "	28758	Ā	»	29737	A	»
27352	_	'n	28777	Ā	»	29740	A	»
27356	A	-	29020	Ā	V 1930	29741	A	X >
27370	Ą	. "			v 1000	29742	Ā	*
27377	A	»	29026	A		29743	Ā	n
27381	A	3)	29079	A	» 37 1000	29744	Ä	r
27385	A	»	29301	Ą	X 1933	20144		y
27388	A	ď	29316	Ą	»	29745	A	'n
27397	A	n	29322	Ą	»	29747	A	,, *
27705	A	ν	29335	A	D	29749	A	
27724	Ā	»	29338	A	»	29751	A	
27726	Ā	, »	29339	A	»	29752	A	x)
27752	Ā	- »	29340	A	»	29754	A	»
27777	Ä	»	29341	Ā	»	29757	A	n
27778	Ā	»	29363	Ā))	29759	A	»
21110 07770	Ā))	29365	Ā	D	29760	A	y
27779		» »	29367	Ā	u n	29761	A	»
27780	A		29369	Â	»	29765	A	n
27782	A	» 	29387	A A	»	29766	Ā	n
27783	A))		Ā	XI ["] 1934	29767	Ā	*
27784	Ą	»	29402	A		29768	Ä	»
27785	Ą	»	29403	A	»	29769	Ā	y
27982	A	VI 1930	29404	A	· »		Ā	n
28203	A	XI 1934	29406	Ą	n	29770		*
28206	A	n	29408	Ą	»	29772	A	'n
28216	A	υ	29410	Ą))	29773	A	*
28217	Ā	»	29411	A	u	29774	A	-
28218	Ā	»	29413	A	ď	29776	Ą	
28225	Ā))	29418	A	»	29777	Ą	
28226	Ã))	29419	A	n	29778	Ą	,
28233	Ā	n	29423	A	»	29779	Ą	>
28236	Ā	»	29425	Ā	"	29781	A	ø
28238	Δ.	n n	29428	Ā))	29782	A	3)
20200	A	•	29429	Ā	χ,	29784	A	ρ
28239	A	»	29430	Ä	»	29785	A	ď
28240	Ą)		A A	»	29786	Ā	
28242	. A	й	29431	А	,	20.00		•
		*	•					

II SERIE

2919	
29789 A	nero ed anno
29790 A	estrazione
29790 A	
29791 A	II 1930
29792 A	»
29793 A	VI 1930
28714 A	**
29798 A	»
29800 A	»
29801 A	*
29803 A	»
29804 A	» "
29805 A	,
29806 A	ű
29807 A	»
29809 A	•
29814 A	n
29825 A	»
29833 A 31019 A 31120 A 29836 A 31020 A 31121 A 29837 A 31021 A 31125 A 29838 A 31022 A 31126 A 29840 A 31024 A 31127 A 29841 A 31027 A 31129 A 29844 A 31029 A 31130 A 29845 A 31031 A 31132 A 29848 A 31033 A 31132 A 29849 A 31034 A 31135 A 29845 A 31034 A 31135 A 29848 A 31034 A 31135 A 29850 A 31036 A 31136 A 29853 A 31034 A 31140 A	»
29834 A))
29836 A 31021 A 31125 A 29837 A 31022 A 31126 A 29838 A 31023 A 31127 A 29840 A 31024 A 31128 A 29841 A 31029 A 31130 A 29845 A 31031 A 31131 A 29847 A 31033 A 31134 A 29849 A 31034 A 31135 A 29849 A 31036 A 31136 A 29850 A 31036 A 31137 A 29850 A 31037 A 31138 A 29849 A 31036 A 31137 A 29850 A 31037 A 31138 A 29856 A 31044 A 31144 A	»
29837 A 31022 A 31126 A 29839 A 31023 A 31127 A 29840 A 31024 A 31128 A 29841 A 31028 A 31130 A 29844 A 31031 A 31131 A 29845 A 31031 A 31132 A 29847 A 31033 A 31134 A 29848 A 31035 A 31136 A 29850 A 31036 A 31136 A 29854 A 31037 A 31138 A 29855 A 31037 A 31138 A 29854 A 31039 A 31139 A 29855 A 31040 A 31140 A 29856 A 31040 A 31144 A 29857 A 31041 A 31144 A 29850 <td< td=""><td>»</td></td<>	»
29838 A 31023 A 31127 A 29840 A 31027 A 31128 A 29841 A 31027 A 31130 A 29844 A 31029 A 31131 A 29845 A 31031 A 31132 A 29848 A 31033 A 31134 A 29849 A 31034 A 31135 A 29849 A 31034 A 31135 A 29848 A 31035 A 31136 A 29850 A 31036 A 31137 A 29853 A 31039 A 31138 A 29854 A 31040 A 31140 A 29855 A 31040 A 31141 A 29857 A 31041 A 31142 A	- »
29840 A 31027 A 31129 A 29841 A 31028 A 31130 A 29845 A 31031 A 31131 A 29847 A 31031 A 31132 A 29848 A 31034 A 31134 A 29849 A 31035 A 31136 A 29850 A 31037 A 31138 A 29853 A 31037 A 31139 A 29854 A 31040 A 31139 A 29855 A 31040 A 31140 A 29856 A 31041 A 31141 A 29856 A 31041 A 31141 A 29856 A 31041 A 31144 A 29858 A 31041 A 31144 A 29859 A 31044 A 31144 A 29850 <td< td=""><td>»</td></td<>	»
29841 A 31028 A 31130 A 29844 A 31029 A 31131 A 29845 A 31031 A 31132 A 29847 A 31033 A 31134 A 29848 A 31036 A 31135 A 29850 A 31036 A 31138 A 29851 A 31036 A 31138 A 29852 A 31039 A 31139 A 29854 A 31040 A 31140 A 29855 A 31040 A 31140 A 29856 A 31041 A 31140 A 29857 A 31041 A 31141 A 29858 A 31041 A 31144 A 29859 A 31044 A 31144 A	»
29844 A 31029 A 31131 A 29845 A 31031 A 31132 A 29848 A 31034 A 31135 A 29849 A 31034 A 31135 A 29850 A 31036 A 31137 A 29851 A 31037 A 31138 A 29852 A 31039 A 31139 A 29853 A 31040 A 31140 A 29855 A 31040 A 31140 A 29855 A 31041 A 31141 A 29856 A 31041 A 31142 A 29857 A 31041 A 31142 A 29858 A 31043 A 31144 A 29860 A 31044 A 31144 A 29860 A 31046 A 31146 A 29864 <td< td=""><td>n</td></td<>	n
29845 A 31031 A 31132 A 29847 A 31033 A 31134 A 29848 A 31035 A 31135 A 29850 A 31035 A 31136 A 29853 A 31036 A 31137 A 29854 A 31039 A 31139 A 29855 A 31040 A 31140 A 29856 A 31041 A 31141 A 29857 A 31042 A 31142 A 29858 A 31042 A 31144 A 29857 A 31042 A 31144 A 29859 A 31044 A 31144 A 29860 A 31046 A 31148 A 29864 A 31046 A 31150 A	· »
29847 A 31033 A 31134 A 29848 A 31035 A 31135 A 29849 A 31036 A 31136 A 29850 A 31036 A 31137 A 29853 A 31039 A 31138 A 29854 A 31040 A 31139 A 29855 A 31040 A 31140 A 29856 A 31041 A 31141 A 29857 A 31042 A 31141 A 29858 A 31043 A 31142 A 29859 A 31044 A 31144 A 29860 A 31045 A 31146 A 29861 A 31046 A 31148 A 29864 A 31049 A 31150 A	»
29848 A 31034 A 31135 A 29850 A 31036 A 31136 A 29853 A 31037 A 31137 A 29854 A 31039 A 31139 A 29855 A 31040 A 31140 A 29856 A 31041 A 31141 A 29857 A 31042 A 31142 A 29858 A 31043 A 31144 A 29859 A 31044 A 31144 A 29860 A 31044 A 31146 A 29861 A 31044 A 31146 A 29864 A 31046 A 31148 A 29865 A 31047 A 31149 A 29864 A 31046 A 31149 A 29864 A 31049 A 31150 A 29870 <td< td=""><td>10</td></td<>	10
29849 A 31035 A 31136 A 29850 A 31036 A 31137 A 29854 A 31039 A 31138 A 29855 A 31040 A 31140 A 29856 A 31041 A 31141 A 29857 A 31042 A 31142 A 29858 A 31043 A 31144 A 29859 A 31044 A 31144 A 29860 A 31045 A 31145 A 29861 A 31046 A 31148 A 29864 A 31047 A 31148 A 29866 A 31048 A 31150 A 29869 A 31049 A 31151 A 29871 A 31050 A 31151 A 29872 A 31050 A 31152 A 29873 <td< td=""><td>» »</td></td<>	» »
29853	»
29854 A B 31037 A B 31138 A 29855 A B 31040 A B 31140 A 29856 A B 31041 A B 31141 A 29857 A B 31042 A B 31141 A 29858 A B 31043 A B 31144 A 29859 A B 31044 A B 31145 A 29860 A B 31045 A B 31146 A 29861 A B 31046 A B 31148 A 29864 A B 31047 A B 31149 A 29868 A B 31049 A B 31150 A 29871 A B 31050 A B 31152 A 29872 A B 31051 A B 31154 A 29874	 >
29855 A 31040 A 31140 A 29856 A 31041 A 31141 A 29858 A 31042 A 31142 A 29859 A 31043 A 31144 A 29860 A 31044 A 31145 A 29861 A 31046 A 31148 A 29864 A 31047 A 31149 A 29868 A 31049 A 31150 A 29869 A 31050 A 31152 A 29871 A 31051 A 31154 A 29872 A 31052 A 31154 A 29873 A 31054 A 31154 A 29874 A 31055 A 31154 A 29875 A 31054 A 31156 A 29876 A 31055 A 31158 A 29879 <td< td=""><td>»</td></td<>	»
29856 A 31041 A 31141 A 29857 A 31042 A 31142 A 29858 A 31043 A 31144 A 29859 A 31044 A 31144 A 29860 A 31045 A 31146 A 29861 A 31046 A 31148 A 29864 A 31047 A 31150 A 29868 A 31049 A 31150 A 29871 A 31050 A 31152 A 29872 A 31051 A 31154 A 29873 A 31053 A 31156 A 29875 A 31054 A 31156 A 29876 A 31055 A 31159 A 29879 A 31056 A 31160 A 29880 A 31058 A 31160 A 29881 <td< td=""><td>»</td></td<>	»
29857 A 31042 A 31142 A 29858 A 31043 A 31144 A 29859 A 31044 A 31145 A 29860 A 31045 A 31146 A 29861 A 31046 A 31148 A 29864 A 31047 A 31149 A 29868 A 31048 A 31150 A 29869 A 31050 A 31151 A 29871 A 31051 A 31153 A 29872 A 31051 A 31153 A 29874 A 31053 A 31156 A 29875 A 31054 A 31158 A 29876 A 31056 A 31159 A 29879 A 31057 A 31160 A 29880 A 31059 A 31161 A 29881 <td< td=""><td>»</td></td<>	»
29858 A 31043 A 31142 A 29869 A 31044 A 31145 A 29860 A 31045 A 31146 A 29861 A 31046 A 31148 A 29864 A 31047 A 31149 A 29866 A 31048 A 31150 A 29869 A 31049 A 31151 A 29871 A 31050 A 31152 A 29872 A 31051 A 31153 A 29873 A 31053 A 31156 A 29874 A 31054 A 31157 A 29875 A 31056 A 31158 A 29879 A 31056 A 31160 A 29880 A 31058 A 31161 A 29881 A 31060 A 31162 A 31060 <td< td=""><td>» ·</td></td<>	» ·
29859 A 31044 A 31145 A 29860 A 31045 A 31146 A 29861 A 31046 A 31148 A 29864 A 31047 A 31149 A 29866 A 31048 A 31150 A 29868 A 31049 A 31151 A 29869 A 31050 A 31152 A 29871 A 31051 A 31153 A 29872 A 31052 A 31154 A 29873 A 31053 A 31154 A 29874 A 31054 A 31157 A 29875 A 31055 A 31158 A 29879 A 31056 A 31160 A 29880 A 31059 A 31161 A 29881 A 31060 A 31162 A 31060 <td< td=""><td>»</td></td<>	»
29860 A 31045 A 31146 A 29861 A 31046 A 31148 A 29864 A 31047 A 31149 A 29868 A 31048 A 31150 A 29869 A 31050 A 31151 A 29871 A 31051 A 31152 A 29872 A 31051 A 31153 A 29873 A 31052 A 31154 A 29874 A 31054 A 31156 A 29875 A 31055 A 31158 A 29879 A 31056 A 31160 A 29880 A 31059 A 31161 A 29881 A 31060 A 31162 A 31060 A 31060 A 31162 A	»
29861 A 31046 A 31148 A 29864 A 31047 A 31149 A 29866 A 31048 A 31150 A 29868 A 31049 A 31150 A 29869 A 31050 A 31151 A 29871 A 31051 A 31152 A 29872 A 31052 A 31153 A 29873 A 31053 A 31154 A 29874 A 31054 A 31157 A 29875 A 31055 A 31158 A 29879 A 31056 A 31159 A 29880 A 31058 A 31160 A 29881 A 31060 A 31162 A 29882 A 31060 A 31162 A	"
29864 A 31047 A 31149 A 29868 A 31048 A 31150 A 29869 A 31050 A 31151 A 29871 A 31050 A 31152 A 29872 A 31051 A 31153 A 29873 A 31052 A 31154 A 29874 A 31053 A 31157 A 29875 A 31055 A 31158 A 29879 A 31056 A 31159 A 29880 A 31058 A 31160 A 29881 A 31060 A 31162 A 29882 A 31060 A 31162 A	»
29868 A 31049 A 31150 A 29869 A 31050 A 31151 A 29871 A 31050 A 31152 A 29872 A 31051 A 31153 A 29873 A 31052 A 31154 A 29874 A 31053 A 31156 A 29875 A 31055 A 31157 A 29876 A 31056 A 31159 A 29879 A 31057 A 31160 A 29880 A 31058 A 31161 A 29881 A 31060 A 31162 A 29882 A 31060 A 31162 A	»
29869 A 31050 A 31151 A 29871 A 31051 A 31153 A 29872 A 31052 A 31154 A 29873 A 31053 A 31156 A 29874 A 31053 A 31156 A 29875 A 31054 A 31157 A 29876 A 31056 A 31158 A 29879 A 31057 A 31160 A 29880 A 31058 A 31161 A 29881 A 31059 A 31162 A 29882 A 31060 A 31162 A	»
29872 A 31051 A 31153 A 29873 A 31052 A 31154 A 29874 A 31053 A 31156 A 29875 A 31054 A 31157 A 29876 A 31055 A 31159 A 29879 A 31056 A 31160 A 29880 A 31058 A 31161 A 29881 A 31059 A 31162 A 29882 A 31060 A 31162 A	»
29872 A 31052 A 31154 A 29873 A 31053 A 31156 A 29874 A 31054 A 31157 A 29875 A 31055 A 31158 A 29876 A 31056 A 31159 A 29879 A 31057 A 31160 A 29880 A 31058 A 31161 A 29881 A 31059 A 31162 A 29882 A 31060 A 31162 A	»
29873 A 31053 A 31156 A 29874 A 31054 A 31157 A 29875 A 31055 A 31158 A 29876 A 31056 A 31159 A 29879 A 31057 A 31160 A 29880 A 31058 A 31161 A 29881 A 31059 A 31162 A 29882 A 31060 A 31162 A	»
29874 A 31054 A 31157 A 29875 A 31055 A 31158 A 29876 A 31056 A 31159 A 29879 A 31057 A 31160 A 29880 A 31058 A 31160 A 29881 A 31059 A 31162 A 29882 A 31060 A 31162 A	n N
29876 A " 31055 A " 31158 A 29876 A " 31056 A " 31159 A 29879 A " 31057 A " 31160 A 29880 A " 31058 A " 31161 A 29881 A " 31059 A " 31162 A 29882 A " 31060 A " 31162 A	»
29870 A " 31056 A " 31159 A 29879 A " 31057 A " 31160 A 29880 A " 31058 A " 31161 A 29881 A " 31059 A " 31162 A 29882 A " 31060 A " 31162 A	»
29880 A 31058 A 31161 A 29881 A 31059 A 31162 A 29882 A 31060 A 31162 A	n
29881 A 31059 A 31162 A 31162 A 31162 A 31162 A	D
29882 A , 31060 A , 31102 A	»
	»
29885 A 31061 A 31163 A	<i>n</i> n
29887 A 31062 A 31165 A	,
20889 A » 31063 A » 31166 A	»
29891 A " 31064 A " 31167 A	D
29892 A	20
0000" A 31100 A	D
0000	»
29898 A 31070 A 31171 A 31171 A	» »
30113 A II 1930 31071 A " 31173 A))))
30164 A " 31072 A " 31174 A	" "
30177 A 31073 A 31175 A	»
30178 A 31074 A 31176 A	»
30179 A 31177 A	»
90101 A 91170 Z	»
30184 A 31078 A 21100 A	»
30267 A V 1930 31079 A 31180 A 31181 A	»
30284 A 31080 A 31101 A	" D
30294 A 31082 A 31183 A	»

II SERIE

					1			1
Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed an
della obligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazion
01107		VII 1000			777 2007		<u>'</u>	77 100
31187	A	VI 1930	32626	A	XI 1934	34653	A	V 1930
31198	A	TT 1000	32631	A	n	34654	A	»
31306	A	V 1930	32632	A	w	34655	A	n
31326	A	»	32635	\mathbf{A}	»	34656	A	»
31327	\mathbf{A}	» ·	32636	Α	29	34657	${f A}$	10
31350	A	»	32637	A	n	34662	\mathbf{A}))
31374	Α	»	32638	A	20	34663	\mathbf{A}	n
31375	\mathbf{A}	»	32639	A	»	34664	\mathbf{A}	n
31403	\mathbf{A}	X 1933	32640	A	»	34665	\mathbf{A}	D
31406	Ā	»	32641	Ä.	XI 1934	34666	Ā	'n
31407	Ā	»	32642	A .	221 100±	34667	Ā	
31408	Ä	" »		A	»		A	,
1409	A	,, ,,	32643		***	34668		,,
			32644	A	»	34669	A	<i>y</i>
31410	A	»	32645	A	»	34673	A .	r
1411	A	»	32646	A	»	34674	A	<i>y</i> :
1412	A	»	32647	${f A}$	>	34675	\mathbf{A}	»
1413	\mathbf{A}	»	32648	${f A}$	»	34680	\mathbf{A}	W
31428	\mathbf{A}	»	32649	${f A}$	»	34681	${f A}$	¥
31431	${f A}$	»	32678	A	»	34682	\mathbf{A}	»
1433	\mathbf{A}	»	32679	Ā	n	34683	Ā	n
1437	Ā	»	32680	A ·	" "	34684	A	ď
1443	A	" "	32684	Â	»	34685	A	
	A							,,
1455 1456		» 	32688	A))	34686	A	
	Ą	x	32690	Ą	, »	34687	A	»
1460	A	»	32692	A	»	34688	A	»
1467	A	»	33414	A	X 1933	34689	\mathbf{A}	n
1470	\mathbf{A}	»	33415	\mathbf{A}	2 0	3469 0	\mathbf{A}	»
1484	\mathbf{A}	ν	33419	A	ν	34691	A	»
1485	Α	»	33431	A	3 0	34692	${f A}$	»
1486	A	»	33432	Ā	n	34693	$\overline{\mathbf{A}}$))
1489	Ā	»	33433	Ä	" D	34694	Ā	,,
1490	Â	. "		A.	» 1	34699	Ā	"
1493	A	··	33434		-			,,
		»	33435	A	ď	34700	A	VIII "198
1494	A	»	33436	A	»	34901	A	
1499	A	»	33437	A	n	34902	A	'n
1500	A	,	33438	A	»	34903	A .	Ŋ
1801	A	VII 1930	33439	\mathbf{A}	»	34904	A	D
1817	A	»	3344 0	\mathbf{A}	»	34905	\mathbf{A}))
1832	\mathbf{A}	»	33450	${f A}$	»	34906	A	»
1863	\mathbf{A}	n	33461	\mathbf{A}	»	34907	\mathbf{A}	»
1867	A	»	33462	Ā	n	34908	$\overline{\mathbf{A}}$	»
2021	Ā	VI 1930	33463	Ä	»	34909	Ā	u
2022	Ā	V 1 1000		Ä	»	34910	Ā	'n
2023	A		33464		=			,,
		»	33465	A	70	34911	A	,,
2024	A	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	33466	Ą	»	34912	A	»
2085	A	VI 1930	33467	A	»	34913	A	*
2074	A	»	33468	A	×	34914	${f A}$	»
2302	${f A}$	w j	33469	\mathbf{A}	Œ	349 15	\mathbf{A}	»
2401	A	VII 1930	33470	\mathbf{A}	»	34916	A	»
2403	\mathbf{A}	» '	33479	$\overline{\mathbf{A}}$	»	34917	\mathbf{A}	. »
2405	\mathbf{A}	»	33480	Ā	X 1933	34919	Ā	` n
2406	Ā	»	33491	Ā	"	34920	Ā	»
2407	Ā	»	33492	Ä	" "	34921	Ā	n
2408	A	 n	33493	A	n n	34924	Ā	»
2409	A	»	33600	A	»	34925	Ā	 W
2411	Ā	" "		A A	1 ["] 1930	34926 34926	A	" "
2411 2412			34136					,,
0410 0410	A	D	34150	A	» ************************************	34927	A	»
2413	A	»	34508	, A	IV 1930	34928	A	D
2414	A	»	34548	A	n	34929	A	»
2415	A	»	34552	A	»	34930	A	"
2416	A	»	34595	A	W	34931	${f A}$	n
2418	A	»	34596	A	n	34932	${f A}$)
2419	\mathbf{A}	»	34597	A	»	34933	A	×
2420	\mathbf{A}	υ .	34598	Ā	»	34934	Ā	»
2421	A	u i	34641	Ā	V 1930	34935	Ā	»
2423	Ā	'n	34642	A	»	34937	Ā	'n
2424	A	"	34643	A	" "	34938	Ā	'n
2431	A	<i>n</i> 	04040		<i>p</i> 	94090	<u> </u>	, ,
0420 7301		» [34644	A .	»	34939	A A A	
2433	A	, »	34645	A	»	34942	A	»
2452	A	. »	34646	A	y	34943	A	n
2487	Ą	»	34647	A	w	34944	A	»
2603	A	XI 1934	34648	\mathbf{A}))	34945	A	»
2606	\mathbf{A}	»	34649	Ā	»	34946	A	»
2610	A	»	34650	Ā	Ø	34947	Ā	"
		-				34953	Ā	n
2615	A	n .	34651	\mathbf{A}				

II SERIE

Numero			Numero		T	Numero		
della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
34955	A	VIII 1931	35867	A	XI 1934	39470	A	XI 1934
34956	A	α	35869	Ą	»	39475	Ą	D
34957	A		35871	A	"	39476 39479	A A	»
34958 34959	A . A	» n	35874 35877	A A	" "	3948 4	A	n
3496 0	Ā))))	35884	Ã	n	39486	Ā	*
34961	Ā	»	35887	A	»	39487	A	n
34962	A	x	35894	A	»	39488	A	»
34963	A	x	36903 36 9 06	A A .	IX 1932	39489 39490	A A	» »
3496 4 34969	A A	" n	36907	A ·	" »	39491	Ā	»
34970	Ã	»	36918	A	n	39494	A	»
34971	A	n	36920	Ą	מ	39495	A	χ.
34972	A	D	36921	A	77 2)	39496 39497	A A	»
34973 34974	A A	» u	36922 36923	A A	<i>)</i>)	39499	A	»
34975	Ā	»	36924	Ā	a)	39500	Ā	x
34976	Ā	*	36929	A))	39543	A	IV 1930
34977	A	n	36930	Ą	n	39560	A	3 0
34978	A	n	36933	A	n	39593 39594	A A	»
34979 34980	A A	*	36953 36998	A A	n .	39595	A	" »
34981	Ā	" "	37220	Ä	III 1930	39596	Ā	α
34982	Ā	W	37244	$\mathbf{\overline{A}}$	»	39597	A	*
34983	A	×	37283	A	"	39598	Ą	37T 1090
34988	A	»	37295	A)	39922	A	VI 1930
34989	A	»	37300 38021	A A	VI "1 93 0	39927 39930	A A	»
34990 34991	A A	, ,	38032	Ä) 1 1000 »	39986	Ā	,
34992	Ā	ů	38037	Ā	»	39992	Ā	x
34993	A	»	38090	A	»	40102	A	II 1930
35229	Ą	VII 1930	38344	A	V 1930	40103	A))
35260	A	>	38372 38713	A A	ı [»] 1930	40104 40105	A A	»
35265 35272	A A	»	38741	Ä	n 1000	40106	A	n
35278	Ā	»	38742	Ā	9	40108	A	»
35280	A	»	38745	A	n	40110	A	»
35281	A	»	38763	A	» »	40111 40112	A A	»
35283 35290	A A	"	38781 38782	A A	» n	40112	A	"
35303	A	VI 1930	3878 3	Ä	»	40117	Ā	n
35311	Ā	n	39065	A	V 1930	40118	A	х)
35343	A)	39066	A	737 1000	40119	A	» n
35366	A	D	39116	A	IX 1932	40121 40122	A	n n
35393 35510	A A	VII "1930	39140 39161	A A	n	40123	A A	»
35511	Ā	»	39162	Ā	n	40124	Ā	»
35524	A	»	39166	A	D	40125	Ą	»
35538	A	»	39197	A	XI 1934	40126 40127	A A))
35551 35552	A A	»	39403 39405	A A	A1 1034	40128	Ā	»
35559	A	" n	39407	Ä	" "	40129	Ã	»
35569	A	×	39408	A	n	40130	A	»
35588	A	7 7 1000	39414	A	»	40131 40132	A	»
35623 35639	A A	I 1930	39415 39416	A A))))	40132	A A	χ
35655	Â	" "	39421	Ä	" »	40134	A	10
35813	Ā	XI 1934	39422	A	x)	40135	${f A}$	n
35814	A	X .	39426	A	n	40136	A	x
35815	A	»	39432 3943 4	A	n D	40137 40138	A A	n
35816 35819	A A	, (39436	A A	,, D	40139	Ā	» .
35820	Ä	" *	39437	Ā	n	40140	Ā	۵
35821	A	»	39438	A	מ	40146	A	»
35822	A	»	39440	A	» -	40148	A	»
35825 35826	A A)) %	39441 39442	A A)) (a)	40149 40150	A A	<i>p</i> 15
35832	A A	» »	39443	Â	»	40151	A	»
35835	Ä	u u	39446	Ā	v	40152	· A	ď
35837	A	n	39448	A	n	40156	\mathbf{A}	»
35840	A	n	39450	A		40157	A	. »
358 44 35856	A A	*	39452 39457	A A	<i>y</i> ,	40158 40160	A A	n n
358 59	A A	" "	39461	Ā	" D	40162	A	»
35862	A	»	39466	A	α	40163	A	n
35865	Ā	n i	39467	A	ا ھ	40164	A	ď

Numero	Canada	N	Numero	Smoote	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
della	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	della	Specie del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
obbligazione			obbligazione			Oppulgazione		1
40105	4	TT 1090	40600	4	XI 1934	42861	A	IX 1932
40165 40166	A A	II 1930	40680 40681	A A	A1 1934 »	42862	A A	1A 1932
40167	A	n	40682	\mathbf{A})	42863	\mathbf{A}	x
40168	A	ν	40683	A	>	42864	A	u
40169 40170	A A	r	40686 40687	A A	»	42870 42872	A A	»
40170	Ā	»	40688	Ā		42879	Ä	" »
40172	A	n	40689	\mathbf{A}	X	42880	- A	*
40173	A	•	40691	A	X)	42881	A	>
4 0175 4 0176	A A	»	40692 40694	A A	D 10	42882 42883	A A	»
40177	Ā	,	40695	Ā	,)	42885	Ä	'n
40178	A	* _	40697	A	x	42886	\mathbf{A}	»
40180	A	n	40698	A	ď	42887	A	>
40181 40182	A A	» r	40699 40700	A A	70	42888 42889	A A	>
40183	Ā	,	41002	Ā	»	42895	Ä	»
40184	Ā	»	41004	A	x	42897	A	»
40185	A .	*	41005	A A	>	45039	A	XI 19 34
40187 40188	A A). 20	. 41006 41007	A A	»	45040 45041	A A	»
40190	Ā	ע	41009	Ā	»	45042	Ā	» »
40198	Ā)	41014	${f A}$	D	45043	A	n
40602	Ą	XI 1934	41023	A	9	45044	A .	. >
406 06	A	» »	41026 41031	A)) M	45045 45046	A. A	»
40608 40618	A A	»	41035	A A	»	45047	Ā	u W
40619	Ā	•	41036	\mathbf{A}	u	45048	\mathbf{A}	»
40620	A	n	41037	A	*	45049	A	. »
40622 4 062 4	A A	» »	4104 0 41046	A . A)))	45050 45051	A A	»
40625	A	, ,	41047	Ā	»	45052	Ā	»
40626	A	*	41050	A	»	45053	A	×
40627	A	>	41051	A	*	45054	A	>
40629 40630	A A	»	41052 41053	A A	»	45055 45056	A A	»
40631	Ā	, ,	41056	Ā	ז	45059	Ā	»
40632	A	»	41060	A	α	45060	A	»
40633	A	>	41066	A	x	45061	A	»
40634 40635	A A	» »	41069 41070	A A	,	45062 45063	A A	»
40636	A	»	41072	Ā	,	45064	Ā	»
40637	A	n	41075	A	•	45067	Ą	»
40638	A	»	41076	A A)	45068	A A	. »
40 839 40 840	A A)) >	41077 41078	A	»	45070 45071	A	. , »
40642	Ä	»	41079	Ä))	45072	A A	»
40643	A	×	41080	A	. .	45073	A	> '
40644	A	>	41081 41082	A A)	45074 45075	A A	
4 06 4 5 4 06 4 6	A A	,	41083	Ā	, ,	45076	Ā	,
40649	Ā	»	41084	Ā	•	45077	\mathbf{A}	»
40650	A	x	41085	A	>	45078	A	` >
40652	A	*	41086 41087	A A	3	45079 45080	A A	29 20
40656 40657	A A	,	41088	Ā	,	45081	Ä	, ,
40658	Ā	n	41090	A	3	45082	A	, »
40660	A	x	41091	A	»	45083	A	v
40661	A))	41092 41094	A A	,	45084 45085	A A	»
40662 40 663	A A	»	41095	Ā	" ¥	45086	Ā	»
40664	Ā	· *	41096	Ā	»	45087	\mathbf{A}	»
40665	A	*	41097	A	×	45088	A	y
40666 40667	A A)	41098 42835	A A	IX 1932	45089 45090	A A) n
40668	A A	"	42838 42838	A	1A 1932	45091	Ā	ຶ້ນ
40669	A	y	42839	\mathbf{A}	20	45092	\mathbf{A}	»
40670	A	3	42840	A . •	»	45093	A	»
40672 40673	A A		42841 42842	A A	» .	45094 45095	A A	<i>y</i>
40674	A	u u	42845	A A	,))	45096	Ā	»
40675	A)	42846	\mathbf{A}))	45097	A	»
40676	A	D	42849	A	Σ	45098	A)
40677 40678	A A)	42851 42853	A A		45099 45100	A A)
40678 40679	A A	,	42854	Ā	,	45901	Ä	×
2000		=	l			··-·-		

II SERIE

delicate delicate			1	Numero			N		1
45902 A XI 103; 46998 A XI 1034 45903 A	della		i	della	I -	i i	della	I -	1
45903 A	Obougazione			- ODDING AZIONE	<u> </u>				
46994 A					A				
46906 A			•	1)) N			IV 1930
46906 A						" »			. n
45998 A	45906	A	»	46311	\mathbf{A}	»	127021	D	»
45900 A						» "			
46910 A						»			A1 1934
46912 A	45910	A	n	46329	A))	127330		»
46913 A			-					-	v
46914 A						» »			3) 0
46916 A	45914	A	»	46342	A))			n
45917 A						-			n
45919 A			•				_	-	D D
46921 A	45919))	46354		»			» »
46922 A			»))		»	»
46923 A),))))))			»
45925 A 46361 A 127384 ,						»)) (1
45026 A	45924		n			·-	127379	»	3
46927 A			• »						×
45928 A			» »						3
46930 A	45928	\mathbf{A}	n	46369	Α	"			»
46935 A									IV 1930
45936 A			-						»
45938 A	45936		n	46373	A))		•	»
45939 A			=			'n		n	»
45940 A						*		,	»
45942 A						-	i -		" »
45943 A						•		n	r
45944 A * 46392 A * 127638 X 1933 45946 A * 46400 A * 127669 * * 45947 A * 125019 X 1933 127661 * <			·-			-		» -	
45945 A						-		»	
45947 A			n		A	»	127648	»	
45948 A						» V 1022			»
45949 A			"			A 1999 »			D D
45963 A			»		D	ŋ	127666	»)
45964 A a 125088 a 127806 V 1930 45965 A a 125090 a 127814 a a 45966 A a 125253 VI 1930 127855 a a 45967 A a 125256 a a 127881 a a 45969 A a 125618 a V 1930 127895 a a 45970 A a 125618 a V 1930 127895 a a 45972 A a 125643 a a 128217 b VI 1930 45973 A a 125682 a a 128226 a a 45974 A a 126312 a I 1930 128268 a a 45975 A a 126312 a I 1930 128268 a a 45976 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>· ·</td><td></td><td></td><td>-</td></td<>						· ·			-
45965 A			~	125088	0	***		-	
45967 A	45965	A	»	125090	»	n	127814		»
45968 A	45966 45967		» "						x
45969 A	45968		-						
45972 A 125681 125682 125682 128254 <	45969		»	125618	»	V 1930	127895		n
45973 A " 125682 " " 128254 " " 128264 " " 128268 " " 128268 " " 128268 " " 128268 " " 128268 " " 128268 " " 128278 " " 128314 " V 1930 45976 A " 126316 " " 128314 " V 1930 45978 A " 126316 " " 128318 " " 45979 A " 126316 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " " 128394 " "			» -		n			»	VI 1930
45974 A 126312 11930 128208 3 3 45976 A 126313 3 128208 3 3 3 45976 A 3 126314 3 128314 3 V 1930 45977 A 3 126315 3 128318 3 3 45978 A 3 126316 3 128318 3 3 3 45979 A 3 126316 3 3 128394 3 3 3 45980 3 128394 3 3 3 45980 3 128394 3 3 3 3 3 45980 3 128394 3 3 3 3 45980 3 128501 3 3 3 45984 4 3 126380 3 3 128501 3 3 45985 3 128506 3 3 45984 4 3 126391 3 3 128506 3 3 45985 3 128506 3 3 128506 3 3 <td< td=""><td></td><td></td><td>» »</td><td></td><td>n</td><td></td><td>128220 128254</td><td>»</td><td>)</td></td<>			» »		n		128220 128254	»)
45976 A 3 126314 3 128314 3 V 1930 45978 A 3 126315 3 128318 3 3 45978 A 3 126316 3 128339 3 3 45979 A 3 126366 3 3 128304 3 3 45980 A 3 126376 3 128501 3 3 3 45981 A 3 126380 3 128504 3 3 3 45985 3 128505 3 3 45983 4 3 126381 3 3 128506 3 3 45985 4 3 126381 3 3 128506 3 3 45986 4 3 126702 3 3 128507 3 3 45986 4 3 126738 3 3 128511 3 3 45986 4 3 126742 3 3 128511 3 3 45988 4 <	45974	A	*		×		128268	»	-
45977 A , 126315 , 128318 ,			D		3			>	*
45978 A 126316 128339 128339 128394 <	45977		» »		» »	-		»	V 1930
45980 A 126376 128501 XI 1934 45981 A 126380 128504 128504 128505 128505 128505 128505 128505 128506 12850	4597 8	A	,	126316	n	n	128339	-	»
45981 A 126380 " 128504 " 145982 A 126381 " 128505 " 128505 " 128506 " 128506 " 128506 " 128506 " 128506 " 128507 " <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>10</td> <td></td> <td>128394</td> <td></td> <td>»</td>					10		128394		»
45982 A , 126381 , 128506 , , 128506 , , , , , 128506 ,<			,		,)) Ti			X1 1934
45984 A 3 126702 3 11 1930 128607 3 3 45985 A 3 126738 3 128510 3 3 45986 A 3 126741 3 128511 3 3 45987 A 3 126742 3 128511 3 3 45988 A 3 126752 3 128517 3 3 45989 A 3 126755 3 128533 3 3 45992 A 3 126936 5 VI 1930 128540 3 3 45993 A 3 126941 3	45982	A	,	126381	D	»	128505	==	,
45985 A 126738 " 128510 " 128511 " 128511 " 128511 " 128517 " " 128517 " " 128517 " " 128517 " " 128517 " " 128517 " " 128533 " " 128533 " " 128533 " " 128538 " " 128538 " " 128538 " " 128540 " " 128540 " " 128540 " " 128541 " " 128541 " " 128541 " " 128541 " " 128544 " " 128544 " " 128545 " " 128545 " " 128546 " " 128546 " " " 128546 " </td <td></td> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>></td> <td>. *</td>			,		7			>	. *
45986 A 126741 128511 128517 128517 128517 128517 128518 <			,		,			>	>
45987 A " 126742 " 128517 " " 145986 A " 126752 " 128533 " " 128538 " " 128538 " " 128538 " " 128540 " " 128540 " " 128540 " " 128541 " " 128541 " " 128541 " " 128541 " " 128541 " " " 128541 " " " 128541 " " " 128541 " " " 128541 " " " 128541 " " " " " 128544 " " " " 128545 " " " 128546 " " " " " " " 128546 " <td< td=""><td>45986</td><td>A</td><td>1</td><td>126741</td><td>,)</td><td>»</td><td></td><td>, ,</td><td>» »</td></td<>	45986	A	1	126741	,)	»		, ,	» »
45989 A 3 126755 3 128538 3 45992 A 3 126936 3 VI 1930 128540 3 45993 A 3 126941 3 128541 3 45994 A 3 126945 3 128544 3 45995 A 3 126956 3 128545 3 45996 A 3 126972 3 128546 3			n	126742	•	»	128517	>	α
45992 A 3 126936 N VI 1930 128540 3 45993 A 126941 3 128541 3 45994 A 126945 3 128544 3 45995 A 126956 3 128545 3 45996 A 126972 3 128546 3			»		*	»		>	• 3
45993 A	45992	A			" >			7) 25	D *
45995 A	45993	A	•	126941	*	n	128541	=	>
45996 A 126972 , 128546 , ,			>		•	»			
4 MAATE	45996				* *			-	N
{			>		•	-	128550	=	»

II SERIE

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed ann
della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
128553	Unitarie	XI 1934	130985	Unitarie	X 1933	134705	Unitarie	IX 1932
128555	»	»	130992	»	» 4	134714	»))
128561	»	»	131000	>	: »	134725	>	»
128568	*	»	131702	10	»	134727	χi	D
128573	>	»	131709	n	»	134739	>	»
128574)	»	131711	n	»	134742	»	x
128576 128579	,	» »	131712 131716	D D	» D	134746 134750	,	,
128581	Š	. »	131740	» »	" »	134752	»	»
128582))	n	131746	D D	»	134753	D	»
128584	»))	131800	3	n	134757	n	»
128586	n	»	·132338	>	VIII 1931	134763	n	n n
128587)))	132340	n))	134764	»	»
128588 128593	»	» »	132341 133118	» 1	XI 1934	134766 134769	» »))
128596	» »	"	133119)))	2XI 1004 »	134773	n n	» »
128598	>	n	133120))	»	134789	»	»
128804	>	I 1930	133121	»	»	134800	n	»
128846	n	ת	133122	n))	134801	»	VIII 1931
128856	»))	133124	»))	134802	»	»
128857 128879	» "	» »	133152 133168	w w))	134803 134804))))	»
128892	,	»	133169	"	<i>"</i>	134805	"	'n
129615	 D	XI 1934	133170))	»	134828	»	n
129616	>))	133171	n	· »	134830	n	n
129624	»	»	133172))	»	134834))	x
129629	»	»	133173	»	» '	134837	3)	»
$\frac{129631}{129633}$	»	» ·	133174 133175	N M	n n	134841 134849	3	,
129642	»	" "	133176))))	»	134864	» D	'n
129643	»	»	133177	"	n	134880	»	 D
129646	n	»	133178	*	n	135013	>	I 1930
129650	n	»	133193	»	»	135014	•	'n
129653	»	»	133194)	»	135015	»	»·
129654 129656	»	»	133195 133196)	n 	135016	•	*
129658	»	» »	133197	,	»	135017 135029	» »	<i>"</i>
129662	»	" "	133198	D D	• »	135034	»	»
129663	»	»	133199	D	n	135035	3	· »
129664	»	»	133200	»	n	135042	»	»
129674	n	»	133575	2	VIII 1931	135050	>	ŭ
129678	»	»	133576	•	»	135067	>	>
129679 129687	» »	» »	133577 133578	, oc. , c	» 3 0	135077 135081	» •	»
129802	»	IV ["] 1930	133579	»	»	135081	»	, ,
129810	»	»	133580))	α	135083	>	n
129816	n	»	133581	D	»	135084	•	»
129835	»	»	133582	n	»	135503	»	XI 1934
129863	»	»	133583	D	»	135506	»	»
129864 129865	,	»	133584 133585	,	, »	135507 135513	,	,
129866	"	<i>"</i>))	134039	, n	» »	135514	. ,	,
129878	»	»	134049	,	D	135515)	,
129899	»	u	134415	>	I 1930	135516	D	n
130134	>	VII 1930	134416	n	>	135518	>	n .
130142	»	D	134443	»	D	135519))
130175 130185	"	» »	134466 134469	,))	135521 135522	,	,
130904	»	X ["] 1933	134474	"	<i>n</i>	135524	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<i>u</i>
130905	»	21. 1 <i>000</i> »	134493	» ·	" »	135530	ž	, ,
130907	»	»	134501	3	VIII 1931	135531	»	*
130909	"	»	134513	•	3	135532	0,	*
130910	n	»	134526	*	n	135533	n	×
130912))	134548)	VII 1930	135537)	»
130921 130923	»	» »	134609 134618)) ''	VII 1930	135539 135540	D Th	XI 1934
130925	n	» »	134623	, ,	" »	135541	. >	21.1 100°
130931	 »	»	134624	•	»	135542	Œ	»
130942	D	»	134630		•	135544	•	*
130943	n	»	134631)	D	135546	3	n
130949	*	»	134647	•	' »	135547)	» .
130960)	»	134665 134666	» •	»	135572 135582	>	»
130961 130966	»	» »	134674) h	3 D	135582	>	y M
130900	,, 3	n n	134702	, ,	IX 1932	135584	» »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
130982	-	" »	134704	, ,)	135585	3	•

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno
della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazio ne	del titolo	di estrazione
135587 135590	Unitarie	XI 1934	137214 137232	Unitarie	VII 1930	138683	Unitarie	VIII 1931
135596	, ,	»	137241	,	» »	138685 138686	3	D •
135597	>	ų	137242	3	»	138687	*	»
135600	>	77777 1001	137261	•	,	139764	*	VII 1930
135809 135822	>	VIII 1931	137292 137336	•	» TTT 1000	139765)	»
135824	5	»	137342	,	III 1930	139766 139767	*	»
135857	>	*	137355	•	,	139768	,	" "
135871	•	»	137358	•	*	139769 -	•	*
135880 135882	*	» »	137359 137363	•	»	139770		
135895	,	»	137364			139783 140203	,	III 1930
136206	*	»	137368	•	, n	140257	,) 111 1930
136216	>	»	137369	•	>	140296	>	»
136217 136225	»	*	137374	•	»	140506	•	IX 1932
136240	,		137427 137430	•	IV 1930	$140571 \\ 140572$	•	,
136241	>	'n	137646	,	II 1930	140573	;	,
136242		»	137648	•)	140574	»	, ,
136243	•	»	137758	3	VI 1930	140575	•	»
136244 136245	,	» »	137833 137836	•	I 1930	$\frac{140576}{140577}$)	»
136246	•	'n	137875	Š	" "	140592	,	, n
136247	•	u	137884	•	»	140805	>	VII 1930
136248	>	1)	137890	•	n	140896	3	»
136262 136274	,	»	137907 137908	•	III 1930	140897 140898)	»
136279	»	»	137909	÷	, v	140934	,	X 1933
136280	>	»	137952	•	,	140936))))
136289			137966	•	, , , , , , ,	140955	>	>
136298 136510	,	11 1930	138064 138065	•	IX 1932	140956	3	»
136511	,	n 1000	138066	•	2	140957 140958	,	»
136516	>	э .	138100	•	»	140981	•	»
136521	•	»	138124	•	I 1930	140982	•	*
136522 136523	•	, n	138127	•	α	141120		VI 1930
136533	•	» l	138128. 138129	•	n "	141135 141184	»	3
136534	•		138130	•	,	141185	,	»
136550	>		138131	•	»	141833	•	II 1930
136552 136570	*	*	138132	•	»	141867	,	n
136603	,	X 1933	138133 138134	•	a a	141868 142948	•	VIII 1931
136611	>	,	138135	•	»	142973	í	ATTT 1991
136614	•	· .	138136	•	n	142977	•	×
136623 136624)	2	138137	•	•	142981	3	n
136625	,	,	138138 138139	•	,	142983 142990	,	»
136626	»	,	138141	•	»	143214	,	II [*] 1930
136627	»	»	138159	•	u	143222	•	»
136628 136629	>	*	138160	•	٠ ,	143262)	n
136630	,	» »	138161 138178	•	u u	$143264 \\ 143270$		»
136634	•	»	138191		»	143280	,	р ж.
136635	•	»	138192		»	143283)	»
136636 136637	•	>	138193	•	»	143293	•	*
136638	,	» »	138194 138195	•	»	$143754 \\ 143755$)	X 1933
136639	,)	»	138196	;	,	143756	,	»
136640	»	»	138197	•	»	143757	•	»
136641 136642)	»	138198	>	20	143758	•	n
136642 136643	•	,	138199 138200	•	,	143759	•	»
136644	•	'n	138280	•	II 1930	143760 143761))	
136645	>	»	138525	•	IV 1930	143762)	n
136682	•	77 1000	138566	•	»	143763	>	×
137148 137158	,	V 1930	138567 138568	•	D .	143767	*	n
137177	,)	,	138569	•	» »	143768 143776	,	3 0
137179	»	,	138570		»	143779	,	" "
137186)	•	138571	•	×	143781	>	v
137190 137194	3 D	3	138572	•	»	143787	>	>
137194	D 9	*	138588 138600	•	»	143789 143794	•)) ''
		,	138680	-	VIII 1931	エキシリスチ	•	XI 1934

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anne
` della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
143806	Unitarie	XI 1934	145189	Un ita ri e	VI 1930	147147	Unitarie	VI 1930
143807	>	n	146102	n	II 1930	147157	*	>
143808	»	»	146106	3 0	»	147181 147200	»	,
143809 143811	»	»	146111 146129	» »	,	147204	»	VIII 1931
143812))))	α	146152	» i	, ,	147209	»	, ,
143813	»	3	146153	*	>	147222	»	>
143815	»	n	146157	»	»	147223	»	,
143816	»	» ·	146176 146190	»	»	147226 147246	n n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
143818 143819	n N	»	146195	»	, ,	147269	· »	>
143828	n	α	146220	n	V 1930	147414	x	V 1930
143830))	» .	146226	x	>	147497	*	TT7 1090
143834	»	x	146244	n	,	147502 147506	,	IV 1930
143843 143844	»	»	146248 146251	n n	» »	147532	»	ž
143850	»	»	146274	»	>	147536	*	*
143851	×	»	146297	n	*	147548	»	77 1000
143852))	n	146300	n	» *** 1094	147632	,	V 1930
143855	n n	x	146406 . 146407	n n	XI 1934	147653 147654	2 2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
143859 143866	»	» »	146407	" "	» ·	147660	»	»
143868	»))	146414	n	»	147696	*	
143869	ν	»	146421	»	»	147715	*	VIII 1931
143870	и	»	146422 146439	»	»	147724 147746	»	»
143871 143874	1 0	»	146445	<i>n</i> n	<i>"</i>	147754	»	»
143876	»	» »	146446	»	»	147756	3	n
143882	»	»	146447	»	,	147781	*	,
143883	"	3	146448	»))	148032	»	IX 1932
143884	» "	» -	146451 146452	» »	» »	148034 148037	<i>y</i>	,
143887 · 143891	n u	,	146457	»	" "	148054	»	,
143892	»	, ,	146463	»	"	148070	*	»
143896	u	,	146472	»))	148083		TT 1000
144004	»	X 1933	146474	»	"	148126 148132	»	IV 1930
144005 144050	n n))))	146475 146509	" "	IV. 1930	148149	,	,
144051	»	»	146534	»	n	148158	*	
144052	»	n	146538	n	»	149030	.xv	III 1 93 0
144053))	»	146539	»	»	149032 149069		3)
144054 144065	n n)	146541 146542	" »	" "	149077	×	,
144082	»	»	146543	»	n	149602	*	VIII 1931
144083	»	*	146544	»))	149606	•	.)
144093	»	III [*] 1930	146585	» »	» »	149689 149695	»	>
144609 144634	n) 111 1890	146587 146603	» »	X ["] 1933	149702	ž	IV 1930
144635	,	» ·	146612	»	»	149707	*	x
144636	30	>	146616	»	»	149748	»	*
144668	æ) T\$7_1000	146619	»	»	149758 149778	» .)
144812 144828	3	IV 1930	146633 146634	»	»	149789	»	· *
144835	»	ő	146635	»	»	150503	'n	VII 1930
145010	» .	VIII 1931	146637	»	»	150510		*
145013	»	>	146638	»))	150512	i,	*
145036	»)) **	146646 146649	» "	» "	150515 150525	ע	•
145042 145048	»	, ,	146654	" »	n	150529	>	>
145051	n	N C	146660	»	. »	150534	*	>
145058	»	»	146680	»	n	150542	×)
145067	»	»	146682 146683	»	»	150547 150550	, x	,
145078 145080	n n	»	146728	,	, ,	150559	x)
145101	»	VI 1930	146729	»	»	150565	N.	*
145114	»	u	146748	»	»	150567	»)
145122	>	»	146749	>	» ~	150572 150588	,	,
145131 145146	*) N	146753 146754	»	*	150592	y	, ,
145140 145151	, ,	" »	146759	, ,	"	151401	*	III 1930
145152	>	3	146760	•	•	151402	*	*
145156	2	3	146765	•	>	151403	»	>
145163))	146769	»	•	151406 151408	7 3	» =
145166 145169	>	,	146784 147101	3 >	VI 1930	151409	»	»
140100	•	-	147136	-		151412	*	

^{9 —} Obbligazioni delle Venezie.

II SERIE

151414 151417 151418 151615 152303 152305 152307 152311 152332 152348 152355 152356 152356 152377 152386 152377 152386 152377 152386 152410	Specie del titolo Unitarie "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	Numero ed anno di estrazione III 1930 "" IV 1930 VIII 1931 "" "" XI 1934	Numero della obbligazione 152871 152873 152874 152876 152876 152879 152880 152881 152882 152882 152884 152885 152889 152890 152890 152890 152890 152890 152890 152920 152921 152933 152939 152945	Specie del titolo Unitario """ """ """ """ """ """ """ """ """	Numero ed anno di estrazione XI 1934 """ """ """ """ """ """ """ """ """	Numero della obbligazione 155576 155582 155585 155587 155588 155602 155610 155629 155644 155647 155689 156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259 156259 156262	Specie del titolo Unitarie """ """ """ """ """ """ """ """ """	Numero ed anno di estrazione IX 1932 """ III 1930 """ X 1933
151413 151414 151414 151418 151615 152303 152305 152307 152311 152332 152348 152351 152355 152365 152365 152365 152376 152377 152386 152377 152386 152402 152402 152405 152410 152410 152410 152410 152410 152410 152410 152410 152424 152436 152436 152436 152436 152436	Unitarie 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	III 1930 N IV 1930 VIII 1931 N N N N N N N N N N N N N	152871 152873 152874 152875 152876 152877 152879 152880 152881 152882 152883 152884 152885 152887 152889 152890 152890 152898 152898 152916 152920 152920 152921 152933 152939	Unitarie	XI 1934 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	obbligazione 155576 155582 155587 155588 155602 155610 155629 155644 155647 155689 156204 156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259 156259	Unitarie "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	IX 1932 "" III 1930 "" X 1933
151414 151417 151418 151615 152303 152305 152307 152311 152332 152348 152355 152356 152356 152377 152386 152377 152386 152377 152386 152410		IV 1930 VIII 1931	152873 152874 152876 152876 152877 152879 152880 152881 152882 152883 152884 152885 152887 152889 152890 152890 152892 152894 152898 152920 152920 152921 152923 152939		111 1930	155582 155585 155587 155588 155602 155610 155629 155644 155647 156204 156219 156221 156228 156233 156244 156259 156259	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	III 1930 X 1933
151418 151615 152303 152305 152307 152311 152332 152348 152355 152356 152363 152363 152365 152377 152376 152377 152386 152402 152405 152410		IV 1930 VIII 1931	152875 152876 152877 152879 152880 152881 152882 152883 152884 152885 152887 152889 152890 152892 152894 152898 152920 152920 152921 152921 152933		JII 1930	155585 155587 155588 155602 155610 155629 155644 155647 155689 156204 156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259 156259))))))))))))))))))))))))))	III 1930 "" "" X 1933
151615 152303 152305 152307 152311 152332 152348 152355 152356 152363 152365 152376 152377 152386 152377 152386 152402 152405 152410 152413 152416 152419 152424 152424 152436 152436 152436		IV 1930 VIII 1931	152876 152877 152879 152880 152881 152882 152883 152884 152885 152887 152889 152890 152892 152894 152898 152920 152920 152920 152921 152933))))))))))))))))))))))))))	JII 1930	155588 155602 155610 155629 155644 155647 155689 156204 156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259 156259))))))))))))))))))))))))))	» » X 1933
152303 152305 152307 152311 152332 152348 152355 152356 152363 152365 152376 152376 152377 152386 152402 152405 152410 152410 152410 152410 152410 152410 152424 152436 152436 152436		VIII 1931 "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	152877 152879 152880 152881 152882 152883 152884 152887 152887 152890 152890 152894 152898 152920 152920 152920 152920 152921 152933 152939))))))))))))))))))))))))))	111 1930	155602 155610 155629 155644 155647 155689 156204 156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259 156262	20 20 20 20 20 20 20 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	» » X 1933
152305 152307 152311 152332 152348 152355 152356 152366 152366 152376 152377 152386 152402 152402 152405 152410 152410 152410 152410 152410 152424 152424 152424 152424	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	2) 2) 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	152879 152880 152881 152882 152883 152884 152885 152887 152889 152890 152894 152898 152916 152920 152920 152921 152933 152939	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	111 1930	155610 155629 155644 155647 155689 156204 156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259))))))))))))))))))))))))))	» » X 1933
152307 152311 152332 152348 152355 152356 152366 152366 152376 152377 152386 152402 152402 152405 152410 152410 152410 152410 152410 152410 152424 152430 152424 152430 152430 152434 152436 152436)) 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	152880 152881 152882 152883 152884 152885 152887 152889 152890 152894 152898 152916 152920 152921 152921 152933	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1), , , , , , , , ,	155629 155644 155647 155689 156204 156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	» » X 1933
152332 152348 152351 152356 152363 152363 152365 152376 152377 152386 152402 152405 152410 152413 152416 152419 152424 152424 152424 152424 152436 152436 152436 152436		20 20 33 33 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	152882 152883 152884 152885 152887 152889 152890 152892 152894 152898 152916 152920 152920 152921 152933	33 33 33 33 33 33 33 33 33 33), , , , , , , , ,	155647 155689 156204 156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259 156262))))))))))))))))))))))))))	x 1933
152348 152351 152356 152363 152365 152376 152377 152386 152402 152405 152410 152413 152416 152419 152424 152430 152434 152436 152436 152436		20 20 33 33 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	152883 152884 152885 152887 152889 152890 152892 152894 152898 152916 152920 152920 152921 152933 152939	33 33 33 33 33 33 33 33 33 33), , , , , , , , ,	155689 156204 156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259 156262	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	
152351 152355 152356 152363 152365 152376 152377 152386 152402 152410 152410 152416 152419 152424 152430 152430 152434		20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	152884 152885 152887 152889 152890 152892 152894 152898 152916 152920 152920 152920))))))))))))))))))))))))))), , , , , , , , ,	156204 156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259))))))	
152355 152356 152363 152365 152376 152377 152386 152402 152405 152410 152413 152416 152419 152424 152424 152430 152430 152436 152436	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7		152885 152887 152889 152890 152892 152894 152898 152916 152920 152921 152933 152939	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1), , , , , , , , ,	156219 156221 156228 156233 156244 156252 156259 156262))))))	
152363 152365 152376 152377 152386 152402 152405 152410 152413 152416 152419 152424 152424 152430 152434 152436 152436	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	33 23 29 20	152889 152890 152892 152894 152898 152916 152920 152921 152933 152939	33 33 33 35 36 36 38	JII 1930	156228 156233 156244 156252 156259 156262))))))))))))))
152365 152376 152377 152386 152402 152405 152410 152413 152416 152419 152424 152424 152430 152434 152436 152436	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	20 20 20 20	152890 152892 152894 152898 152916 152920 152921 152933 152939))))))))	JII 1930	156233 156244 156252 156259 156262))))))	», » » »
152376 152377 152386 152402 152405 152410 152413 152416 152419 152424 152424 152430 152434 152436 152437	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	XI 1934	152892 152894 152898 152916 152920 152921 152933 152939))))))))	JII 1930	156244 156252 156259 156262))))))	19 30 30 30 31
152377 152386 152402 152405 152410 152413 152416 152419 152424 152420 152430 152434 152436 152437	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	XI 1934	152894 152898 152916 152920 152921 152933 152939	70 70 10	JII 1930	156252 156259 156262))))))))
152402 152405 152410 152413 152416 152419 152424 152430 152434 152436 152437	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	XI 1934 » » » » »	152916 152920 152921 152933 152939	70 70 10	JII 1930	156259 156262	20	»
152405 152410 152413 152416 152419 152424 152430 152434 152436 152437	70 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	XI 1934	152920 152921 152933 152939	ŭ	x		n n	»
152410 152413 152416 152419 152424 152430 152434 152436 152437	20 20 20 20 20 20 20 20	20 20 20 20 20 20	152921 152933 152939	ŭ	» 	156273	ya .	10
152413 152416 152419 152424 152430 152434 152436 152437	M M M M M	, a , a , a , a	$\begin{array}{c} 152933 \\ 152939 \end{array}$	×		156274	»	
152416 152419 152424 152430 152434 152436 152437	n n n	20 20	152939		» »	156284	»	19 11
152424 152430 152434 152436 152437	n n	» »	152945	n	»	156298	»	" »
152430 152434 152436 152437	n n	»		n	»	156303	»	VIII 1931
152434 152436 152437	n		152948 152949	n -	» 	156308	»	D
152436 152 43 7)	"	152950	,, 19	» »	156311 156313	30 33	»
		»	152951	»	»	156317	»	»
	n	»	152953	n	»	156319	»	»
152438 152439	D W	»	152955	3	»	156322	n	*
152445	D D	»	152957 152963	n n	, ,	156332 156352	»	,
152447	10	»	152965	n n	" ·	156362))))	ນ ນ .
152449))	»	152967	»	α	156364	»	, ·
152451	»)	152969	n	,	156381	»	· »
152452 152453) `	*	152970 152978	»	»	156394 156503	» »	XI 1934
152454	n D	n	152981	»	, ,	156504	» »	A1 1934
152459	n .	מ	153450	n	V 1930	156505	»	, ,
152460	3	»	153459	n	×	156510	»	n
152464 152468	»	»	153463 153465	» »	»	156512	» 	•
152470	,	, ,	153467	n n	,]	156515 156516	» »	»
152473	»	×	153475	D	»	156517	n	»
152484	»	»	153477	x	α	156518	v	n
152485 152489	3 3	,	153499 154021	» »	IV 1930	156519 156520	»	2
152491	")	ا د	154066	u u	14 1890	156523	» »	»
152492	*	n	154070	n	»	156526	»	»
152495	D	×	155013	D)	III 1930	156533	25	×
152498 152499	n n	<i>D</i>	155026 155035	n n	»	156534 156535	»	»
152500	" »	<i>"</i>	155074	" "		156548	» »	3) Ya
152805	n	»	15510 3	n	* *	156549	D D	»
152807	>	ע	155104	n	•	156551	» ·	>
152808 152809	•	*	155105 155106	3 0	· ·	156552	»	»
152811	, ,	,	155127	n D	»	15655 3 15655 4	» »	»
152812	3	»	155143		,	156555))))	»
152815	>	x .	155150	3	a c	156556	»	*
152819 152822		*	155169 1551 7 0	D N	»	156557	»	*
152822	»	,,	155170	,	*	156560 156561	,	,
152830	>	,	155182	 >	,	156566	»	,
152831	>	3	155448	D	IV 1930	156567	»	»
152838 152840	>	»	155449	3	»	156576	*	»
152844	,	•	155450 155507	,	IX 1932	156577 156578	,	»
152854	•	, ·	155541	ž	1.72 1004	156579	»	
152854 152856	>	,	155546	D	»	156580	,	, ,
152857	•	>	155548	>	2	156592	>	,
152862 152865	»	»	155551 1555 53	>	•	156593 156594	»	>
152867	»	,	155559	,	,	156594))	>
152869	3	3	155572	»	,	156599	»	,

II SERIE

Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno	Numero della	Specie	Numero ed anno
obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione	obbligazione	del titolo	di estrazione
156600 156624	Unitarie »	XI 1934 VII 1930	160377/ 160378	Unitarie	IX 1932	162774 162775	Unitarie	VI 1930
156639	n	» ·	160379	»	»	162776	n	x
156699	»	»	160380	» "	»	162778 162780	» »	»
156702 156711	»	» "	160381 160383	n n	» »	162781	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
156713	»	»	160384	»	»	162784	»	»
156741	×	»	160386	»	»	162787	»	»
156755	ν .	»	160388	»	» ·	162789 162790	»	x
156770 156775) Y	» »	160389 160391	» n	n n	162791))	
156806	, ,	II 1930	160395	»	" »	162793	»	, >
156811	*	n	160396	n	»	162794	»	*
156814	u	»	160398	»	»	162796	»	»
156818 156827	y a	» "	160400 162016	» 10	VIII [»] 1931	162798 162799	» o	n 1
157579	D D	III "1930	162019	»	» »	162800	»	»
158033	>	XI 1934	162020	»	n	164901	n	I 1930
158046	»	. »	162021	»	×	164908	».	n
158047)) D	» »	162029 162100	»)) ''	164912 164920	. »)) 'n
15805 4 158057	D D	» «	162404	»	XI 1934	164955	»	»
158062	n	 »	162446	»	»	164958	n	»
158063	»	»	162448	n	»	165001	»	XI 1934
158065 158066	» 	» n	162449 162450	»	»	165002 165003	39 11	»
158069	w u	" "	162451	»	»	165005	»	»
158070	n n	»	162489	n	»	165007	¥ C	»
158071	»	»	162492	»	»	165008	X)	×
158072	»	»	162497 162500	»	» •	165009 165010	» "	D N
158074 158076	n n	30 W	162519	» »	II [*] 1930	165011	»	»
158077	,)	»	162535	n))	165012	» ·	»
158081	n)	D	162549	*	u	165013	»	u
158085	»	»	162564 162701	39 39	VI 1930	165014 165015	»	» "
158092 158095	» »	» »	162701	» »	» AT 1890	165016	»	. <i>"</i>
158096	»	»	162705	»	»	165018	19	»
158098	»	»	162706	D	»	165019	»	*
158099	3)	»	162707 162709	»	»	165020 165022	» »)) ''
158706 158707	* »	» v	162713	n n	» »	165023	»	" "
158708	»	»	162717	n	w	165024))	»
158709	»	n	162718	x)	n	165025	W	3
158710 158713)) 18	»	162719 162720	n N	» »	165026 165027	10 10	»
158714	,	,, ,,	162723	" *	»	165029	»	»
158715	v	n	162725	25	»	165030	n	>
158716	»	»	162726	n	v	165033 165038	»	»
158717 158729	»	» *	162727 162731	- 10 30	» »	165040	,x »	, 3
158748	" »	»	162732	»	»	165046	»	»
158761	×	3	162736	»	»	165048	»	>
158762	»	»	162738	n -	3	165050 165052	» »)) "
158763 158764)) Ya	n e	162740 162741	n n	»	165053	» »	ν <u>.</u> Σ
158765	»	»	162743	2	» »	165059	»	· »
158766	»	n	162744	D	n	165063	ν .	•
158767	*)	162747	3	»	165064 165069	»	»
158768 158771	, ,) B	162748 162750	» »	ת ע	165071	»	»
158772	, ,	»	162751	»	»	165072	»	10
158773	n	α	162752	b	n	165075	X)	3
158776	»	»	162753 162754	»)	165077 165085	. »	»
15878 3 158799	3) 26	» »	162755	ب لا))	165087	 D	" "
158800	»	- »	162757	Ď	'n	165088	»	*
160305	y	IX 1932	162758	» .	n	165089	D	n
160344	*)	162759	*	>	165092 165096	3 20	*
160361 160363)	,)	162760 162761	>	»	165098	α α	,
160371	,	,	162764	*	» >	166145)	II 193
160372	»		162767	*	>	166149	*	»
160374	>	*	162768	3)	»	166804 166815	» »	IX 193
160375 160376))	» »	162771 162772	n D	»	166817	» »	. n
T00010	,	-	102112	*	~	1	-	-

II SERIE

Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed anno	Numero	Specie	Numero ed an
della obbligazione	del titolo	dl estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione	della obbligazione	del titolo	di estrazione
166823	Unitarie	IX 1932	168476	Un itar i e	XI 1934	172820	Un'tarie	X 1933
166833	>	>	168477	>	»	172822	»	×
166847	>)	168479	3	»	172825	»	
166851 166853	•	•	168480))	,	172836 172838	n n	,
166855	,	,	168481 168483	ź	,	172841	" »	, ,
166856))	168489	,))	172853	»	»
166861	*		168492	*	*	172895	»	æ
166875	*	,) TTT 1000	168493	*) T37 1000	172896	» .) TTT 1000
167118		VII 1930	168913	»	IX 1932	173009))	VII 1930
167127 1671 43	*	,	168936 168937	»	"	173010 173024	n n	.
167147	,	-)	168947	,	. »	173030	»	,
167153		>	168948	x	»	173159	»	VI 1930
167190	*	•	168973	>))	173901	n	IX 1932
167216	*	VIII 1931	168977	n	n	173911	. »	•
167219	•)	168978	>	»	173983	»	,
167230	•	,	168982	>	,	173986 173988	»	,
167242 167261		,	168984 168985	2	»	173989	»	, ,
167404	•	III 1930	168989	>	n	174123	»	VII 1930
167431	,)	169105	>	>	174126	3	•
167434		D	169112	>	*	174153	ď	>
167439	>	•	169113	>	>	174173	»	
167449	•	,	169114	D	»	174182 174188)) 10	,
167450 167451	,	,	169115 169116	3	,	175623	'n	VIII 1931
167452	,	,	169174	,	»	175625	»)
167453	>	3	169182	>	>	175633	»	»
167454		3	169187	>	,	175650	»	>
167455	•	3	169199	>) 37 1000	175653	»)
167456	•	,	169804	<u>*</u>	X 1933	175677 175712	»	X 1933
167461 167462	,	,	169807 169808		,	175729	" "	A. 1000
167483	,	,	169811	•	>	175734	»	»
167490	•	*	169821	>	>	175735	n	n
167492	>	*	169842	>	>	175747	»	×
167494	•	>	169848	>		175748	»	30
167495	•	•	169864	» -	,	175749 175750	»	,
167496 167502		II 1 93 0	169865 169876	,	, ,	175751	»	, ,
167505	3	,	169896	,	*	175752	»	»
167506	>	*	169900	»	>	175753	»	n
167507	>	•	169949	>	IX 1932	175754	n	»
167508	•	>	169977	>	»	175761	»	»
167510	*	,	169979 169980	»	>	175762 175 7 63	»	»
167511 167512	í	,	170602	•	I 1930	175766	" »	, n
167513	»	,	170918	>	V 1930	175767	»	>
167515	*	>	170920		»	175768	»	*
167516	3	>	171003	*	VI 1930	175782	»	>
167536	*	v 1930	171030	»	v 1930	175783 175784	»	»
168204 168213	,	A 1890	171208 171209	,	V 1830 *	175785	,))	»
168259	»	, ,	171280	*	•	175791))	»
168340	*	•	171354	>	II 1930	175797	»	»
168361	*	•	171376		>	175801	»	, **
168377	*)	171379	.	*	175811	»)
168385	»	XI 1934	171385 171640	,	IV 1930	175830 175832)) Ta	» »
168401 168406	»	A1 1894	171640	" "	3 1000	175839	»	, n
168410	»	»	171655	•	n	175840	»	n
168411	n	>	171660	•	,	175841	»	*
168428	3	>	171675	>)) T/T 1000	175847	»	n
168437	» 	n	172121	»	VI 1930	175853 175861	» »	» "
168445 168447)	, 10	172134 172170	,	» »	175874	n D	m. E
168450	, ,	" *	172170	- >)	175877	'n	»
168455	n)	172803	*	X 1933	175883	n	n
168462	n	>	172804	» \	,	175888	30	'n
168463	>	•	172805	•)	175889	*	×
168464 168471	»	>	172815	>	» -			
100471	>	•	172816	×	b	1		

II SERIE

Nu.	mero dell'o	bblig	azione	Specie del titoio	Numero ed anno di estrazione	Nu	umero dell'o	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	285423	al	285424 285654	Duple	V 1930 VII 1930	Dal	296733 296759	al	296734 296760	Duple	V 1930
,	285653 285749	» »	285750	" »	IV 1930	'n	296761	»	296762	*	,
í	285751	»	285752	n	»	,	297385	»	297386	»	IV 1930
, ,	285769	»	285770	»))	»	297409	33	297410	v	XI 1934
*	286333))	286334	»	VIII 1931	»	297419	n	297420		*
*	286335))	286336	»	»	»	297421	*	$297422 \\ 297424$	n "	,
	286343	n	` 286344	»	» "	»	297423 297435)) ()	297424	"	»
	286373	»	286374 286408	»	»	» »	297455	»	297456	»	»
	286407 286435	n n	286436	n n	" »	" »	297457	»	297458	»	»
»,	286443	'n	286444	»	n	»	297459	»	297460	n	n
,	286445	»	286446	»	»	»	297473	"	297474))	»
*	286713))	286714	»	XI 1934	»	297475	"	297476	*	3
)	286715))	286716	»	»	»	297481	»	297482	»	. »
*	286725))	286726))	»	»	297493	x	297494	» 	IV 1930
» .	286727	n	286728	. »	»	» 	297911 297917	r V	297912 297918	n "	1 V 1000
×	286735))	286736	»	»))	297917))))	297924	<i>"</i>	 »
	286741))	286742	») 	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	298049	»	298050	»	VII 1930
*	286759 286767	»	$286760 \\ 286768$,,	"	, ,	298087	»	298088	»	w _
	286773	n D	286774	»	" D	,	298337	2	298338	»	VIII 1931
•	286777))))	286778	" "	n	D	298341	»	298342	n)
•	286781	10	286782	»	»	»	298347	3)	298348	*	*
,	286783	*	286784	»	»	»	298357	20	298358	D)	»
,	286785	×	286786	»	n	x -	298369	n	298370	n	7 V 100
»	286791	»	286792	n	×	»	299937	»	299938	>	IV 1930
	286799		286800	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	»	299939	»	299940 300304	»	VII 1930
. D	287717	¥	287718	1)	VIII 1931	» 	300303	3) 3)	300304	D T	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	287719	*	287720	n)	. »	300311 300381	»	300312	,	»
*	287731))	287732	»	· »	, ,,	300801/		300802	"	XI 193
*	287745	*	287746 287874	»	V 1930	, °	300805	»	300806	»	»
"	287873 289119	19 20	289120	,	VIII 1931	»	300807	ж	300808	**	ņ
,	289525	»	289526		III 1930	»	300809	»	300810	»	»
•	289545	,	289546	»	»	»	300819	D	300820	n	*
»	289547	»	289548)	x	»	300821	3	300822	n	3
*	289605	n	289606	»	XI 1934	»	300841	*	300842	W	,
*	289607	n	289608	»	n	»	300845	*	300846	»	,
*	289609	p	289610	. »	n	×	300847		300848 300866	»	,
39	289649))	289650	э	FULL") »	300865 300867	»	300868	2	
»	289651	W	289652	»	VIII 1931) »	300869	»	300870	"	×
•	289829	»	289830	n) ATIT 1991	, "	300871	»	300872	»	*
	289841 290031	»	$289842 \\ 290032$	D)	XI 1934	,	300873	*	300874	»	>
,	290051))))	290052	*	721 1001	»	300883	*	300884	»	>
»	290053	»	290054	*	>	»	300899	10	300900	»	*
,	290079	» .	290080	,	3	»	301311	*	301312	. 3	V 193
,	290081	»	290082	»	>	»	301321	×	301322	»	>
	290083	»	290084	>	»	»	301345	*	301346	»	•
>	290085	B	290086	»	*	»	301379	"	301380	»	X 193
*	290087	"	290088	»	»	'n	301421 301437	» »	$\frac{301422}{301438}$	»	25. 100 N
>	290089	»	290090	n	» 	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	301437	» »	301438		, *
*	290091	n	290092	»)	» »	301409	מ	301474	»	. *
*	290093	»	290094	»	» •	, "	301473	»	301492	»	*
	290095 291533	» »	$290096 \\ 291534$)	x 1933	'n	301497	'n	301498	 20	*
	291535	w -	291536	,	A 1000	»	301499	39	301500	•	*
,	291631	"	291632	,	VII 1930	»	301679	D	301680		VII 193
, b	291639	'n	291640	'n	, ,	»	301685))	301686	»	» T 100
*	292705	»	292706	 D	X 1933	»	301701	n	301702	» ·	I_193
	292859	»	292860	n	VII 1930	»	301703	×	301704))	7
»	293927	»	293928	*	IX 1932	»	301705	»	301706	»	"
7	293941	n	293942	*	*	»	301707	»	301708 301714	»	,
í.	293959	10	293960	n	»	, ,	301713 301795)) D	301714	n.	~ »
×	293997	*	293998	n	3) 327 1 0 9 0	"	302553)) ((302554	p	IX 193
*	294161	*	294162	n	X 1933	, ,	302563	ע	302564	~ »	»
»	294169	»	294170	»	»		302587	»	302588	» »	*
*	294171		294172)	,	, a	302613	'n	302614	»	VIII 193
2	294541 294559	» »	294542 294560	7	,	»	302685	3	302686	v	1
» •	294561	» »	294560 294562	,	, 1	,	303343	*	303344	£.	П 193
,	295095	9	295096	<i>"</i>	II 1930		303401		303402	»	XI 193
,	295283	»	295284	,	,		303403	*	303404	>)
,	295287	»	295288	- >	n D	•	303405		303406	*)
,	295293	,	295294	,	x		303407	•	303408		7

N 1	umere dell'obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	1	Numero dell'obt	oligazion o	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal •	303409 al 303411 »	303410 303412	Duple	XI 1934	Dal	307619 a	307620 307624	Duple	X 1933
	303413 »	303414	"	» »	, »	307625		D N	» »
)	303415 »	303416	n	n	2	307639		. "	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
*	303417 » 303419 »	303418 303420	n	»	D	307645		» i	>
»	303419 b 303421 b	303420	»	n n	,		308018	'n	VII 1930
*	303423 n	303424	n	"	n n	308057 x		3 3	»
n	303425 »	303426	n	n	'n	308307 n		»	X 193
»	303427 » 303429 »	303428	n	n	α	308315 x		>	ж ж
, ,	303429 »	303430 303432	3	»	20	308317 x		»	
D	303433 »	303434	" D	" "	»	308323 x 308325 x)) 3)	»
20	303445 »	303446	n	»	,	308327 ×		» B	,
>	303465 »	303466	"	n	n	308335 n		n	n
D D	303467 » 303475 »	303468 303476	n	3	»	308355 »		»	33
»	303479 »	303480)) Ye	»	, ,	308363 » 308365 »	11111	. »)
n	303485 »	303486	'n	'n		308609 »		» »	IX 1932
»	303487 n	303488	D	n	3	308619 »		"	12C 1002
D "	303489 n 303491 n	303490	n	*	, »	308621 »	0000==	n))
n n	303491 »	303492 303494	"	n m) »	308623 »		»))
n	303495 »	303496	n	r r		308627 » 308647 »	308628 308648	»	»
10	303765 »	303766	»	V 1930	,	308669 »	308670	n n	" "
»	303927 »	303928	w	X 1933	»	308695 »	308696	" »	»
p B	303943 » 304001 »	303944 304002	») TTT 1000	3 3	308737 »	308738	n	VIII 1931
»	304009	304002	»	III 1930	n	308777 »	308778	n	» VI 1000
>	304041 .	304042	" "	»	» »	309101 » 309159 »	309102 309160))))	VI 1930
n	304065 »	304066	n	n	,	309187 »	309188	» »	»
n -	304067 »	304068	ä	2	*	309189 »	309190	n	»
n n	304069 3	304070 304402	D -	» VI 1004	*	309503 »	309504	n	III 19 3 0
»	304403	304404	ת מ	XI 1934	»	309541	309542	»	»
D	304411 »	304412	, ,	" "	3) 3)	309543 » 309545 »	309544 309546	» .	»
Ø	304413 b	304414	n	»	*	310013 »	310014	» »	IV "1 93 0
D D	304415 » 304423 »	304416))	n	>	310609 »	310610	»	VI 1930
<i>"</i>	304423 »	304424 304444	»)) 	20	310645 »	310646	»	»
)	304447 »	304448	» n	» •	"	310673 .»	310674	. »	» • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
۵	304455 »	304456	»	'n	n n	310743 » 310745 »	310744 310746	39 33	XI 1934
»	304457 n	304458	n	n	n	310747 »	310748	" »	»
79 10	304467 » 304479 »	304468	»	n	n	310749 »	310750	n	»
B	304497 »	304480 304498))))	n »	n	310751 »	310752	»))
ø	304511 »	304512	" "	IX "1932	» »	310763 » 310767 »	310764 310768	"	» "
>	304713 v	304714	•	IV 1930	»	310779 »	310780))))	»
)	304733 »	304734	n	»	n	310781 »	310782	" "	»
" »	304775 » 304793 »	304776 304794	»	n	n	310793 »	310794	»	»
ъ	305129 »	305130	»	III 1930	» 	310795 » 310797 »	310796 310798	» •	n
»	305605 »	305606	n	II 1930	n 10	310767 "	310798	» »	II [»] 1930
D	305663 »	305664	n	n	x	312131 »	312132	" »	I 1930
D D	305713 » 305747 »	305714	n	IX 1932	70	312161 »	312162	»	n a
,	305747 » 305757 »	305748 305758))	»	3	312165 »	312166	»	n
	305759 »	305760	" "	"	*	312167 » 312169 »	312168 312170	n 	n
1	305795 »	305796	»	, ,	» »	312109 »	312460	"	V 1930
	306409 »	308410	n	VI 1930	n	312487 »	312488	»	»
	306429 » 306449 »	306430	n	20	n	312607 »	312608	n	n
	306451	306450 306452	»	n	D	312653 »	312654	n	»
	306499	306500	»	"	»	312905 » 312907 »	$\frac{312906}{312908}$	»	VIII ₄ 1931
	306501 »	306502	n	'n	"	312927 »	312908	» »	n
	306563 » 306573 »	306564	»	n	7)	312973 »	312974	" »	7 D
	306573 3 306585 3	306574	n	מ		312981 »	312982	»	»
	306763	306586 306764	»	v"1930	*	312983 »	312984	n	» »
	306813	306814	"))	IV 1930	»	313027 » 313059 »	313028	"	III 19 3 0
	306877 »	306878	»	n 1930	» »	313059 » 313071 »	313060 313072	n n	» »
	307021 ,	307022	»	III 1930	»	313143 »	313144	n n	V "1930
	307181 , 307183 ,	307182	n	IX 1932	>	313157 »	313158	 »	* 1000
	307183 » 307607 »	307184 307608	>	X 1933	»	313445 »	313446	*	n
		UV 1 UUO	D	2 1033		313481 »	313482		

II SERIE

N	umero dell'ol	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	um ero d ell'ob	bligs	zione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal »	313523 313531	al »	313524 313532	Duple	VIII 1931	Dal »	316521 E	al »	316522 316524	Duple "	VI 19
n	313557))	313558	»	»	»))	316526	»	»
» .	313563))	313564	»	» ·	»))	316556	n	»
»	313599	n	313600	»	»	» ·		»	316904	X)	VIII 19
n	313703	»	313704	»	XI 1934	»	316907)) 	316908)) ''	»
))))	313707 313715))))	313708 313716	» »	» »))	316919 316939	n n	316920 316940	»	»
»	313725	"	313726	" "	" "	",		n	316942	»	» »
»	313737	»	313738	n D	»	»	316963))	316964	»	» ·
»	313751	n	313752	»	œ) n	316965	n	316966	D	»
N	313761	n	313762	»	n	»	02000.	»	316968	»	n
*	313763	D	313764	n	»	»		n	316970	»	»
))))	313771 313773))))	$313772 \\ 313774$	»	») n))))	$316972 \\ 316974$	»	»
<i>n</i> 19	313775	n N	313776	<i>y</i> ,	, n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		<i>))</i>	316974	"	, n
»	313779	»	313780	" »	" »	, "		»	316980	" »	" »
*	313781	n	313782	»	»	n))	316990	n	»
))	313789	"	313790	n	»	»	316991	19	316992	»	»
))	313793))	313794	D	n	»	01000	10	316996	v	D
»	314041))	314042	D	I 1930	»	0.00	»	316998	»	» TT 100
n 	314097	»	314098	»	» • 1000	»		n	317174		II 193
))))	314249 314253	» »	$314250 \\ 314254$	» »	X 1933	»))))	317188 318308	» »	VI "193
" »	314259	"	314260	" "	» »	» »		"	318324	»	V 1 100
n	314269	'n	314270	»	'n	»		" "	318378	»	»
n	314285	»	314286	»	X)	D))	318916	>	I 193
*	314289	n	314290	»	»	»		n	318958	w	»
»	314291	n	314292	n	»	»	319101	3)	319102	n	V 193
»	314307	n	314308)	»	"	• • • • • •))	319116	n	»
»	314309	n	314310	»	»	n	0.0	»	319118	à	D
	314341	10	314342	»	` »))	·))	319126	»	, D
n n	314367 314369	3) 3)	314368 314370	»	"	» »))))	319128 319190	,	N N
" D	314371	'n	314372	»	" "	<i>"</i>	319609		319610	»	XI 193
))	314373	'n	314374	x)	»	»		»	319612	»	»
10	314527	D	314528	»	IX 1932	»)	319614	n	»
))	314533	n	314534	*	»	»		n	319620	»	»
*	314535	»	314536	n	»	'n	319671		319672	»	»
"	314537	n	314538	n	70	»	319677		319678	»	»
))))	314585 314587	3	314586	»	,,	»	319681		319682 319690	»	"
"	314987))))	314588 314912	»	v"1930	» »	319689 319691))))	319692	n N	»
'n	314945	»	314946	" »	»	»		"	319694	»	, »
10	315145	10	315146	»	III 1930	»		»	319740	»	X 193
n	315217	D	315218	n	X 1933	»	~ - ~	»	319756	n	»
»	315219	»	315220	'n	»	"))	319772	»	»
»	315223	*	315224	»	n	»		»	319792	»	» 3777 100
x	315227	n	315228	» ,	»	»))	319826)	VII 193
,	315235 315239))))	$315236 \\ 315240$	»	» »	» »	27111))))	$319894 \\ 320202$	»	<i>"</i>
'n	315261	n))	$315240 \\ 315262$	» n	" "	, "))))	320226	" »	»
»	315297	" n	315298	»	'n	»		" "	320266	»	»
n	315703	»	315704	»	VI 1930	»		»	320268	»	»
•	315751	э	315752	• "	»	»	320269	»	320270	D	» ·
0	315773	»	315774	"	»	n	320271))	320272	n	»
»	315777))	315778	n	»	»		»	320298	»	I 19
	315779	»	315780	n	» VIII 1090	»))	320490	D	X 193
77 Va	315971 316003	» »	$\frac{315972}{316004}$	» »	VII 1930 II 1930	. »		» »	320606 320610	»	A 10.
)	316005	"	316004	<i>n</i> »	11 1 <i>9</i> 30	,	320641	»	320642	»	'n
•	316013	»	316014	»	»	'n))	320652	»	»
•	316019	"	316020	n	»	»	320655	»	320656	n	"
•	316057))	316058	»	»	»	320667	n	320668	n	»
0	316111	»	316112	»	IX 1932	»	320679))	320680	"	»
	316119	n	316120	")	n	n	320685))	320686	»	»
*	316121	"	316122	» 	»	»	320687	"	320688	» ~	»
	316161 316183	»	316162	»	» »	»	320691 320763	"	320692 320764	n n	III ["] 19
<i>n</i>	316211	19 19	316184 316212	n N	» »	»	320763 320779	n n	320764 320780	<i>n</i>	111 19
)	316227	» »	316212	" B	<i>)</i> ,	, ,	320795	n	320796	" »	»
»	316259	» »	316260	"	" n	, "	320951	»	320952	»	»
,	316501	»	316502	 10	VI ["] 1930	'n	320977	D	320978	n	3
»	316503	»	316504	»	n	»	321123		321124	ď	XI 19
*	316511	n	316512	n	n) »	321125	n	321126	n	n
39	316519	*	316520	n)))	321127	79	321128	n))

II SERIE

N	umero dell'obbligas	ione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Nu	mero dell'ol	bbligs	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	321131 al	321132	Duple	XI 1934	Dal	327013	al	327014	D uple	V 1930
)	321137 » 321141 »	321138 321142	»	n n	n n	327015 327017	10 20	327016 327018	e o) D
»	321155 »	321156	1)	D D	,	327043	n	327044	'n	»
	321161 »	321162	»	n		327051	'n	327052	n	»
*	321163 3 321167 3	321164 321168	»	,		327201 327261	n n	$327202 \\ 327262$))	II 1930
>	321169	321170	»	n	,	327275	10	327276	19	n
	321177 »	321178	n	n	•	327471	n	327472	19	»
)	321187 » 321221 »	321188 321222	»	y 1022	,	327477 328069	10 11	$327478 \\ 328070$	7	V 1930
»	321229	321230	, ,	X 1933	•	328713	" "	328714)) 10	IV 1930
,	321235 »	321236	>	3	n	328715	n	328716	n	»
•	321239 » 321241 »	321240 321242		»	n u	$\frac{328717}{328719}$	n n	$\frac{328718}{328720}$	n	ď
'n	321241	321270	» D	,	D	328775	"	328776	,, 20	<i>n</i>
	321381	321382	э	V 1930	ď	328777	19	328778	»	n
*	321901 >	321902	»	VIII 1931	»	329055	»	329056	W	V 1930
,	321903 » 321913 »	321904 321914	10	,	» »	329915 329921	n n	$\frac{329916}{329922}$))))	X 1933
3)	321929	321930	" »	'n	»	329933	»	329934	" "	»
*	321933 »	321934	»	,	*	329937	»	329938	n	'n
,	322201 » 322259 »	322202 322260	»	V 1930	39 30	$329957 \\ 329961$))))	$\frac{329958}{329962}$))))	'n
, ,	322263 »	322264	»	*	,	329963))))	329962 329964	» »))))
	322277 »	322278	»	, ,		330557	n	330558))	I 1930
,	322711 » 322745 »	322712 322746	»	IX 1932	*	$\frac{330583}{331179}$	»	330584	»	ντ 1 09 Ω
,	322745 » 322841 »	322842	ת ע	VII 1930	,	331357	n n	331180 331358	» »	VI 1930 I 1930
	322847 »	322848	»	»	*	331369	>	331370	, w	n
	322889 >	322890	*	»	,	331607	D	331608))	II 1930
,	323205 » 323207 »	323206 323208	n n	XI 1934	, ,	331683 331715) D	331684 331716	»	V 1930
D	323209	323210	n	»	*	331717	»	331718	" »	»
10	323217	323218	»	>		331819	α	331820	n	IX 1932
,	323221 » 323229 »	323222 323230	»	*	• •	331821 331823))))	331822 331824	x)) 10
»	323237	323238	×	»	, ,	332139	, ,	332140	» »	II 1930
*	323241	323242	10	•	*	332141	D	332142	n	×
,	323243 » 323251 »	323244 323252	» -)	,	332165 332305	»	332166	»	» VI 1094
,	323273 »	323274	,	» »	,	332309))	332306 332310	»	XI 1934
3	323277 »	323278	n	»		332321	n	332322	»	»
*	323285	323286	*	,	»	332325	n	332326	n	n
,	323295 » 323299 »	323296 323300	30 20	» »	» »	33237 9 3323 83	7) 39	332380 332384	» "))))
•	323923 »	323924	n	VII 1930	n	332395	n	332396	"	»
>	323995 »	323996	3)	*	»	333045	n	333046	n	II 1930
*		324222 324234	»	IX 1932	»	333093 333109	n n	333094 333110	» -	v "1930
•		324236	" "	,	»	333601	»	333602	» »	III 1930
>	324237 »	324238	»	10	D	333673	n	333674	. a	n n
»		324250 324254		D	»	334891 334893	n	334892	» 	II 1930
, ,		324254	»	3	2 0	334907	10 10	334894 334908	3) 7)	VI 19 3 0
*	324261 »	324262	»	×	n	334909	»	334910	»	»
*	324 281 » 324 801 »	324282	» 	IV 1930	*	334919 334951	»	334920	29	»
,)	324801 » 324835 »	324802 324836	N N	TA 1830	n *	334971))))	334952 334972	70 Ya	» »
»	324839 »	324840	»	n	n	335011	" »	335012	" "	II ["] 1930
»	324841	324842	» 	э	n 	335031 335071))	335032	»	n
» »	324843 » 324845 »	324844 324846	n v	ש	» »	335071 335073)) 10	335072 335074)) 35)) 20.
>	324847 »	324848	,	»	10	335093	»	335094	» »	»
)	324849 »	324850	»	>)	335097	*	335098	»	****
»	324853 » 324855 »	324854 324856	» »	, p)) 10	335113 335115))	335114 335116	»	VII 1930
, ,	324857 »	324858	" v	*	*	335123	» »	335124	" »	,,))
•	324909 »	324910	»	II 1930	*	335137	»	335138	>	
>		324950 324952)) ''))))	10 1)	335139 335143))	335140 335144	» ·	.)
,		324992	" »	,, ,	*	335169	n n	335144 335170	»	7) 19
•	326337 »	326338	v	VI 1930		335171	»	335172	»	'n
,		326340	•	*	*	3 851 73	»	335174	>	n
*	326359 » 326677 »	326360 326678		II 1930		2 35175 335195	>	335176 335196	×	w

II SERIE

N	ımero dell'o	b bli	gazione	Specio del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	Number dell'obbligazione I				Numero ed ann di estrazione
)al	336089	al	336090	Duple	* VII 1930	Dal Dal	344759	al	344760	Dup e	XI 19:
))	336363	201	336364	Duplo »	IX 1932	»	344769	»	344770	»)
»	336365))	336366	n	»	D	344773	30	344774	n	X
>	336557	>	336558	»	VIII 1931	n	344779		344780	»	*
•	337021	10	337022	39	IV 1930	»	344785	"	344786	»	>
•	337023	70	337024	3	>	»	344799))	344800	» .	,
)	337025	×	337026	y	»	»	344827	n	344828	>	IX 19:
•	337039))	337040	n	») »	344853	n	344854	»	
•	337091	*	337092	10	»	, »	344859	»	344860)	N .
•	337579 338011	"	337580)) 	VIII 1931 VI 1930	, ,	344861 344863	» »	344862 344864	»	,
	338013	X)	338012 338014	»	AT 1890	»	344867))))	344868	»	, n
	338015	"	338014	"	»	, ,	344869	<i>"</i>	344870	"	<i>y</i>
,	338031	»	338032	"	"	y	344871	»	344872	"	n n
	338039	»	338040	»	10	»	344873	30	344874	»	»
	338041	70	338042	n	»	*	344877	>	344878	»))
)	338617	»	338618	'n	VII 1930	»	344879	ж.	344880	n	»
)	338641	»	338642	n	»	»	344883	*	344884	»	D
)	338675	n	338676	»	•	»	344885	D	344886	' »	n
	339835	n	339836	»	V 19 3 0	» ·	344887	3	344888	» .	*
)	339859	n	339860)	ν	»	344889	D	344890	»	2
	339861	D	339862	*	n	n	344891	»	344892	»	ŭ
	339883	*	339884	» ,) V 1060		344893 344895	*	344894	» "	X
	340303 340347	10	340304	D	X_1933	,	344897	»	344896 344898	»	»
	340351	n n	340348 340352	,		, ,	345167	,	345168	»	· VI 19
	340353	"	34035 <u>4</u>	"			345193	, D	345194	,	VI 10
	340355))	340356	» n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	»	345197	»	345198	<i>"</i>	
	340357	'n	340358	"	n	, ,	345207	n a	3452 08	,	VIII 19
	340359	D.	340360	" "	,	»	345211	,	345212	,	»
	340379	10	340380	»	»	,	345241	*	345242	•	1)
	340385	»	340386	"	»	n	345251	*	345252	n	*
	340387	*	340388	,	»	»	345259	*	345260	»	»
	340391	n	340392	»	»	»	345261	"	345262	»	,
	340393	>	340394	*	» į	»	345329	*	34533 0	n	VII 193
	340397	D	340398)	D	n	345377		345378	>	_»
	340827	*	340828	b	I 1930	n	345547))	345548	*	I 198
	340875	D	340876	3	»))	345549	D	345550	n	»
	340881	D	340882	»	737 1000	3)		D	345586	•	7
	341007	10	341008	D	IV 1930	»	0.4000=	»	345588	D	VT 100
	341069 341071	n	341070	n	n L	»))))	346008 346010)) 	XI 19
	341071 341073	n n	341072 341074	»	~ 1	'n		'n	346012	D S	
	341409	"	341410	,	IX 1932	»		»	346020	» »	,
	341441	»	341442	")	" 10	0.44000	'n	346024	,	»
	-	»	341478	, ,		*		19	346026	,	
	341479	»	341480))	*	. »))	346054	»)
		»	342250	»	X 1933	*	346061	,	346062	"	
		n	342602	»	I 1930	*		>	346070	»	×
			342604	»	>	n		x	346078	n	>
		3 0	342606	>	×	»		*	346 080	n	»
		"	342608	») TT 1000	n		D	346084	»	*
		*	342888	x	VI_1930	» 		*	346086	»	»
)	342890)	,	D		»	346094	10	77777 1 ^4
		»	342892)	*		~ = .))	346514 346580	3	VIII 198
		»	342894 342896	»		,	040501	» n	346592	n 	
))))	342898	,		" »		" D	346604	,	X 193
		,	343356	, ,	III 1930	×		D D	346626	,,	A. 100
		,	343416	3	IV 1930	,		D D	346632	~ >	2
		, 10	343424	»	,	*	346649	n n	346650	n	
		n	343454		»	n	346691	3	346692	n D	»
	343477	1)	343478	*	x	3	346693	D	346694	n	
	343677	E	343678	n	V 1930	»		D C	346698	n	>
. ,	34 2761	n	343762	»	VI 1930	10		1)	346804	n	II 193
	343831		343832	70	IX 1932	D))	346876	n	n
		*	344074	D	VII 1930	>		n	346898	»	, n
		*	344510	10	III 1930))		D	346920	»	X 193
		*	344524	2	x	n		*	346922	»	3
		>	344554	n	»	*		n a	346930	n	2
		*	344704	D	XI 1934	D		n	346932	n	>
		*	344708)	D	»		10	346948	»	»
		2	344744		n a	»		D	346984	»	*
		*	344746	3	3	»		>	346988	»	*****
		»	34474 8	>	,	»		» ·	347412	»	VIII 193
	344757	>	344 758	•	• •	*	347413	*	347414	*	3

II SERIE

N	lumero dell'obb	lig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'o	obblig	razione	Specie del titolo	Numero ed an di estrazione
al	347509 al	<u> </u>	347510	Duple	X 1933	Dal	354587 254505	al	354588 354596	Duple	III 19
	347515 »		347516	D	»))	354595 354733))))	354596 354734	»	IX 19
• 0	347593 » 347847 »		347594 347848))))	II 1930	, , ,	354757	»	354758	»)
•	347887 »		347888	n	11 1000 ») »	354769	»	354770	n	>
,	347903 »		347904	»	X 1933	,	354779))	354780	»	*
	347919 »		347920))	*	»	354791	n	354792))	»
,	347971 »		347972	"	3	n	354793	n	354794	»	, n
	347975 »		347976	n	79	»	355487	3)	355488	»	II 193
	348765 »		348766	n	XI 1934	×	355597	n	35559 8	»	III 19
	348771 »		348772	»	30	»	355639	»	355640	n	»
	348777 »		348778	n	*) »	355641	19	355642	» »	,
	348845 »		348846	»	VII 1930	, ,	355643 355645	»	355644 355646	ນ »	'n
	348847 »		348848	»	*		356213	n n	356214	". »	X 19
	348869 »		348870	»	X 1933	, ,	356247	" H	356248	»)
	349101 » 349111 »		349102 349112		A 1855	, ,	356257	"	356258	»	3
	349113 »		349114	<i>n</i>	. <u>~</u>) »	356275))	356276	n	x
	349129 »		349130	" "	~ x	»	356277	'n	356278	»	n
	349131 »		349132	" »	» N		356293))	356294	»	n
	349137 »		349138	n	»	»	357409	"	357410	»	IV 19
	349145 »		349146	n	»	n	357429	33	357430	»	n
	349147 »		349148	»	3	· »	357431))	357432	»	» .
	349903 »		349904	x	XI 1934	»	357433	n	357434	n	»
	349925 »		349926	'n))·) »	357435))	357436	» 	D -
	349931 »		349932	n	»	,	357455	n	357456	»	,
	349951 »		349952	»	») »	357457	n	357458)) ''	"
	349959 »		349960	»	10	»	357459 357461	n	357460	,,	,
	349991 »		349992	n	» 	,	357463	19 26	357462 357464	"	,
	349999 »		350000	n n	VIII ["] 1931	, ,	357465		357466	»	×
	350023 » 350315 »		350024 350316	» »	VII 1930 VII 1930	, ,	357475	*	357476	»	»
	350313 »		350398	,	v 11 1000		357477	10	357478	n	»
	350705 »		350706	»	n n	,	357479	,	357480	»	»
	350707 °»		350708))	n	20	358007	,	358008	»	XI 19
	350717 »		350718	x	»	×	358009	*	358010	"	X .
	351127 »		351128	»	V 1930	»	358027	*	358028	»	n
	352155 »	,	352156	x	X 1933	*	358041	9	358042	*	*
	352157 »)	352158	»	n	n e	358043	n	358044	»	»
	352177 »	•	352178	»	n	n n	358047	n	358048	»	. ,
	352213 »)	352214	»	э	»	358049	B	358050	»	» "
	352245 »	,	352246	»	n) »	358051	n	358052	» 	"
	352261 »		352262	n	»	»	358065	*	358066	n "	'n
	352295 »		352296	»	X1 1934	, ,	358067 358075	3) 7)	358068 358076	" "	»
	352303 »		352304	n 	X1 1894	'n	358083		358084	"	n
	352305 » 352321 »		352306 352322	n n	"	, "	358085	n 19	358086	»	n
	352321 »		352322 352330	»	" "	, ,	358089	'n	358090	»	n
	352351 »		352352	" »	n	, ,	358091	'n	358092	»	W
	352353 »		352354	" "	»	, n	358093	*	358094	n	α
	352357 »		352358	n	>>	»	358097	»	358098	»	» TT 14
	352373 »		352374	n	n		358327	*	358328	»	II 19
	352375 »		352376	n ·	n	, »	358357		358358	n	TV 10
	352381 »		352382	n	n	•	358447	n	358448	n	IX 19
	352387 »		352388	n))	»	358497	**	358498	»	111 19
	352943 »		352944	n	IX 1932	,	358607	n	358608	» 	111 13
	352963 »		352964	» 	¥ 1000	, ,	358665	9	358666 358808	D	XI ["] 19
	353625 »		353626	n	X 1933) »	358805 358807	,	358806 358808	n w))
	353627 » 353629 »		353628 353630	N W	»	»	358831	» »	358832	'n	n
	353663 »		353664	<i>"</i>	<i>u</i>		358843	'n	358844	»	α
	353685 »		353686	n	n	'n	358855	»	358856))	n
	353803 »		353804	 »	XI 1934	, n	358857	1)	358858	»	»
	353805 »		353806	· »	»	l n	358889))	358890))	n
	353807 »		353808	"	»	, n	358893	n	358894	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	353849 »		353850	n	»	»	358921	10	358922	n	III 1
	353857 »		353858	w))	»	358927	*	358928	n	»
	353873 »	•	353874	n	»		358929	n	35893 0	"	n
	353885 »)	353886	n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	»	358931	n	358932	"	»
	354369 »)	354370	n	IX 1932	D	358959		358960	»	n -
	354419 »		354420	n	n	*	358975		358976	»	» -
	354423 »	•	354424	n	n	n	358977		358978	»	» •
	354443 »	•	354444	*	*	»	358979		358980	n	»
	354445 »		354446	n	»	»	358981		358982	n	» -
	354557 »		354558	»	III 1930	*	358983		358984	»	»
	354569 »	•	354570	»	3	×	358997	3	358998	D	•

II SERIE

N	amero dell'o	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'o	obblig	razione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	359503 359511	al	359504 359512	Duple	XI 1934	Dal	363987 363993	al	363988	Duple	X 1938
))))	359511))))	359512 359514	n n	» D	»	364005))))	363994 364006	» n	XI 1934
»	359517	19	359518	»	•	»	364009	»	364010	»	»
3	359523	3	359524	»	. »	»	364011	»	364012	D	D
)) '	359525 359553))))	359526 359554	» »	» 	»	364031 364035	»	364032	»	n
*	359555	»	35955 4	» »	» »	» »	364037))))	364036 364038	n n	»
n	359571	· "	359572	»	»	»	364057	»	364058	»	" D
*	359575	»	359576	»	»	»	364059	»	364060	»	n
»	359583 359 5 85))))	359584 359586	»	n	»	364061 364063))	364062	»	»
" »	359587	'n	359588	»	n n	, , ,	364067	n n	364064 364068	,,	D
n	359593	n	359594	»	»	»	364077	»	364078	»	»
»	359723	3)	359724	»	X 1933	n	364099	n	364100	»	n
»	359743	»	359744	») TX 1000	»	364187))	364188	»	VI 1930
	359833 359835))))	359834 359836	» »	IX 1932	» »	364195 364197	19 10	364196 364198	»	. »
»	359863	»	359864	»	" »	, "	364523	מ	364524	ע א	ı "1930
ж .	359885	n	359886	»	»	»	364535	D	364536	»	»
*	360923	*	360924	»	I 1930	»	364537	n	364538	»	×
	360925 360929	» »	360926 360930	» »	»	, »	364549	10	364550 264569	» 	x
»	360929 360931))))	360930 360932	» »))))	: »	364561 364563))))	364562 364564	» »	»
n	360935	*	360936	»	»	»	364629	'n	364630	'n	VII 1930
»	360939	»	360940	n	»	»	364683	10	364684	»	»
»	360945	3	360946	»	»	»	364697	»	364698	»	· »
)) 'n	360947 360949	» »	360948 360950	» »	» *	» »	365027 365029	10 10	365028 365030	»	IV 1930
»	360951	»	360952	»	" »	" »	365059	»	365060 ,	<i>1)</i>	. u
»	360955	n	360956	»	»	n	365081	»	365082	»	n n
3)	360969	D	360970	»	n	»	365135	7)	365136	»	III 1930
»	360971 360975	» "	360972	»	» 	»	365151	n	365152	D) T/T 1000
»	360979	» »	360976 360980	» »	» n	» »	365507 365509	n n	365508 365510	»	VI 1930
n	360981	»	360982	»	'n	'n	365521	»	365522	" "	· "
»	360983	»	360984	. n	» o	»	365555	10	365556	n	n
»	360989	»	360990	»	»	»	365559	n	365560	»	x
"	360997 361249	» »	360998 361250	» »	VII 1930 ·	» »	365569 365571))))	365570 365570	»	»
"	361325	"	361326	" "	V 1930		365573	יע מ	365572 365574	»	n n
n	361327))	361328	»))	»	365575	»	365576	, »	" » ,
»	361345	n	361346)	»	»	365577	"	365578	»	
)) 'A	361347 361349	n	361348 361350	»	»	»	365769 365903))	365770 365904	n	IX 1932
»	361351)) D	361352	<i>"</i>	» »	"	365971	n))	$365904 \\ 365972$	n	. 11 199(
n	361353))	361354))	»	'n	365977	'n	365978	n	")
»	361355	*	361356))	»	»	365985	α	365986	n	×
"	361869	»	361870	>	II 1930	»	366609	»	366610	»	VII 1930
<i>7</i> 3)	362095 362097))))	362096 362098	» n	V 1930	, n	366613 366615	» »	366614 366616	»	»
»	362831	»	362832	»	I 1930	»	366621	"	366622	»	. ~
»	362833))	362834	»	»	»	366623	n	366624	n	»
»	362849	»	362850	»	n	n	366625	»	366626	X)	»
» »	362853 362855	3) 3)	362854 362856	» »	» »	D 39-	366627 366693))	366628 366694	» "	»
, ,	362865	»	362866	»	" »	,	366695))))	366696	»	,
>	362899))	362900	»	»	»	366709	10	366710	»	XI 1934
»	363023))	363024	»	II 1930	n	366717	70	366718	n	»
*	363035 363075	»	363036	» 	n	»	366721	»	366722	*	, D -
» »	363091	» »	363076 363092	»	» »	n))	366725 366755	» »	366726 366756	» »	,
- >	363093	n	363094	»	 »	'n	366757	»	366758	" »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
»	363097	n	363098	»	»	n	366767		366768	×	3
D	363241	»	363242	»	IX 1932	»	366831	»	366832	n	
» »	363279 363365	» »	363280 363366	» »	VIII "1931 ·	» »	366833 366835))))	366834 366836	3)	»
»	363399	n n	363400	n	» VIII 1831	n n	366837))))	366838	" »	, <i>n</i> n
*	363831))	363832	»	I 1930	»	366839	»	366840	»	»
»	363849		363850	»	n	n	366899	*	366900	»	,
))	363851 363859	D N	363852	» 	»	»	366909 366911	3 0	366910	» -	II 1930
" "	363889	n n	363860 363890	»))	n n	366913	n n	366912 366914	,	3
»	363943	n	363944	" "	X 1933	»	366915	»	366916	n	, ,
•	363973	>	363974	n	n	>	366917	»	366918	n	3
»	363985	*	363986	»	»	»	366919	10	366920	»	3

II SERIE

N	u.nero dell'e	bblig	azione	Specie del tit do	Numero ed anno di estrazione	N N	umero dell'	obb!!	gaz.one	Sp cie del titolo	Numero ed	
					_		·					
Dal	366921 366923	al »	366922 366924	Duple	II_1930	Dal	374933		374934	Duple	I	1930
,	366925	ית ח	366926	<i>n</i>	n) n	374955 375619	» »	374956 375620	»	×	" 1933
*	366927		366928	n	"	,	375627	»	375628	, »	1	,
>	366929	*	366930	n	,	n	375629	*	375630		1	»
»	366931 366933))))	366932 366934	» "	n)	*	375633 375647	3 0 70	375634 375648	1 0	1	»
n	366935	»	366936	,, ,,	 10	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	375671	»	375672	"		»
*	366937	×	366938	n	7	»	375697	»	375698	»	1	
,	368447 368449	n »	368448 368450	3)	V111 1931	»	375699 375713	»	375700 375714	3)	1	
,	368451	»	368452	" »	n	,	375727	n *	375728))))	,	.
*	368459	*	368460	"	, ,	»	375745	10	375746	»	1	1
>	368461 368463	» »	368462 368464))	» 	,	375773	»	375774	D	1	•
•	370001	»	370002))))	XI 1934	, ,	375779 375783	» »	375780 375784	»	,	, ,
*	370203	10	370204	»	IX 1932	»	376009	»	376010	»	I	1930
,	370205	3)	370206	n	,	*	376049	»	376050	»	,	•
»	370207 370209)) 19	370208 370210	39	*	»	376051 376053))))	376052 376054	» "	1	•
>	371009	»	371010	" "	n		376269	<i>"</i>	376270	" »	II ´	1930
,	371011	*	371012	»	,	»	376441	*	376442	»		1933
*	371013 371021	» »	371014 371922	n	•	>	376465	*	376466	»))
,	371021	»	371022	» »	"	,	376491 376495))))	376492 376496	n n	,))
*	371247		371248	3)	»	»	376567	»	376568	»		1930
•	3712 8 3 371299	»	371284	э	»	*	376605	»	376606	>	VII	1930
•	372583	» »	371300 372584)) 1	IV 1930	, ,	376607 376623))))	376608 376624	"	x n)
*	372591	»	372592	· »	»	,	376657	»	376658	»	~ *	,
>	372597	*	372598	×	» 37 1000	, »	376659	»	376660	»	n	•
n 10	372807 372813))))	372808 372814	» ••	X 1933	*	376671 376675	»	376672 376676	» ~	3 0	
*	372817	" »	372818	»	" "	, ,	376701	"	376702	,, ,,	x "	1933
*	372819	n	372820	»	»	•	376717	*	376718	»	»	
•	372829 372831	» »	372830 372832	*)) -	,	376719 376733	3	376720	»))	
•	372847	" »	372848	» »	»	,	376735	» »	376734 376736	» »	" "	
•	372855	*	372856	»	,		376775	*	376776	»	»	
*	372857 372861))))	372858 372862	3	3		377245	*	377246	»	V ,	1930
»	372865	» »	372866 372866	n n	» »	, ,	377291 377503	» »	377292 377504	» n	IX "	1932
*	372 871	>	372872	»	,	,	377507	n	377508	»	×	
>	372875 372881	*	372876	3	*	»	377523	»	377524	»	»	
,	372885	,	372882 372886	»)	*	377525 377551	» »	$\frac{377526}{377552}$	» »	» »	
	372891	»	372892	»	»	,	377871	, ,	377872	" »		1933
>	372893		372894	D) **** 1000	*	377873	n	377874)	n	
•	373019 373087	3	373020 373088	» »	VI 1930	>	377879 378015	»	377880 378016	»	IX »	
•	373125	»	373126	» »	X 1933	;	378015	»	378016 378040	n v	127	1902
*	373155	*	373156	»	*		378041	v	378042	»	»	
>	373171 373177	» »	373172 373178)	,	•	378051	*	378052	*	»	
,	373183	,	373178 373184	v n))	»	378053 378073))	378054 378074	* **	υ))	
>	373291	>	373292	>	VII 1930	,	378125	,	378126	»	VI	1930
)	373315 373325	»	373316 273226	x	XI 1934	,	378131	»	378132	»))	
,	373335))	373326 373336) h	» •	, ,	378183 378201	» »	378184 378202	» ·	x "	1933
*	373343		373344	" »	, h	,	378203	2	378204	»))	
»	373345	*	373346	»	*	*	378209	,>	378210	»	»	
» »	373387} 373395))	373388 373396)) 2	»	378211 378213	» »	378212 378214	» "	*	
»	373519]		373520	, ,	IV 1930		37821 5	,	378214	»	×	
»		>	373930	•	VII 1930	»	378217	D	378218	»	*	
» »	3739311 373933	» »	373932 373934		3	. »	378225	»	378226	» 	» 	
- >	373959	»	373960	,	,)	»	378227 378229)	378228 378230	n n	ע	
•	373981		373982)	x	»	378233	,	378234	»	n	
•	373999	•	374000	3) TT 1000	>	378235		378236	>	. *	
, ,	374101 \\ 374181	,	374102 374182)	VI 1930	»	378237 378241	,	378238 378242	»	· »	
	374341	•	374342	•	1 1930	*	378245	» »	378242 378246	" "	š	
•	374509	•	374510		VI 1930	*	378247	»	378248	*	×	
>	374511 374591	>	374512 374592	3	*	,	378249	»	378250	x	*	
•	TROSE	•	914082	3	3	*	378251	*	378252	>	»	

II SERIE

Nu	mero dell'obblig	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Nı	ımero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione VIII 1931	
Dal »	378259 al 378261 »	378260 378262	D uple	X 1933	Dal »		8870 Duple		
))))	378263 »	378264	»	" "	»		898 »	" »	
N C	378265 »	378266	»	n	»		:834 »	»	
n	378267 »	378268))	D))	387203 » 387	204	II 1930	
))))	378275 » 378277 »	$\frac{378276}{378278}$	» »	» »	u u	387207 » 387 387215 » 387	216 »	»	
»	378281 »	378282	»	»	»		218 »	" "	
)	378283 »	378284	»	») w	387281 » 387	'282 »	D	
>	378285 »	378286	»	»	n a		288	×	
»	378291 » 378293 »	$378292 \\ 378294$	» »	n))		296 » 124 »	X 193	
,	378295 »	378294	»	" »	, ,		3164 »	A 180	
»	378445 »	378446	υ X	II 1930	»	388169 🧃 388	3170 »))	
*	378467 »	378468	· ' >>	""	, a		274 »	II 1930	
>	378637	378638	n	IV 1930	»		298 » 348 »	77 100	
•	378675 » 378677 »	378676 378678	» "	»	20		3408 »	V 1930 I 1930	
•	378677 3 378847 3	378848	»	VIII 1931	, ,	388419 » 388	3420 »		
*	378857 »	378858	»	*	,	388517 » 388	3518 »	IX 193	
3	379419 »	379420	»	X 1933	×		3534 »	·	
×	379431	379432 379466	»)	»)154 »)620 »	III 193 V 193	
,	379465 » 379469 »	379400 379470	»	»	, ,	389623 1 389		V 193	
»	379481 »	379482	»	э -	,		0688 »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
>	379923 »	379924	»	I 1930	, a		918 »	IX 193	
•	379925	379926	n	» -	*		972 »)	
*	379927 379951 379951	$379928 \\ 379952$	»	. ,	, ,		068 »	,	
,	379957 »	379958	n	. ~ »	, .)402 »	XI 193	
»	379959	379960	»	D	 X		404 »)	
»	379969 »	379970	>	,	*		410 »	»	
»	380013 »	380014	>	VI 1930	×)416 »	n	
»	380661 »	380662	>	,	, n)420 »)442 »	*	
»	380663 » 380687 »	380664 380688	»	, ,	, ,)454 »	2	
×	380867 »	380868	» »	>	»)458 »	,	
»	380903 »	380904	»	IX 1932	, »)464 »	>	
*	380905 »	380906	»	» -	,)482 »)	
»	380945 » 380995 »	380946 380996	»	,)486 »)488 »	,	
n n	381257 »	381258	,	I 1930	,)490 »	, ,	
,	381429 »	381430	»	IV 1930	»	390931 390)932 »	II 193	
*	382211 »	382212	»	XI 1934) »)942 »	3 .	
	382241	382242	*	»		390999 391 391213 » 391	1000 » 1214 »	IV 193	
	382255 » 382275 »	$\frac{382256}{382276}$	» "	")	, ,		1214 »	14 190	
»	382277 »	382278	" "	»	»		316	X 193	
»	382285 »	382286	»	»	*		330 »	»	
>	382287 »	382288	>	»	*		1348 »	»	
*	382289 я	382290	n	»	,		1354 » 1356 »	,	
•	382291 3 82295 3	382292 382296	n	" "	»		360 »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
,	382297 »	382298	. 10	x	».	391909 » 391	1910 »	III 193	
	382519 »	38252 0	30	III 1930			1930 »	•	
*	382553 »	382554	»	IX 1932	, »		1956 » 1998 »		
»	383151 »	383152 383436	»	VII 1930	, ,		2058 »	VIII 198	
•	383435 » 383807 »	383808	ő	VIII 1931	*		2060	* *	
))	383819 »	383820	»))	»	392067 » 395	2068 »	> •	
*	383823 »	383824)))) 			2070 »	*	
»	383827 »	383828	» "	» »	, »		2076 » 2078 »	→	
» >	383829 » 383831 »	383830 383832	n	" »	, "		2080 »	* *	
•	383835 »	383836	" »	×) »	392083 » 392	2084 »	*	
»	383837 »	383838	n)	x	392085 » 392	2086 »	n	
*	383841 »	383842	n	»	»		2090 »	. » TTT 10:	
» .	383843	383844	*)	»			2210 » · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	III 19: XI 19:	
»	383845 »	383846 383850	»	# #	, "		2502 x 2508 x	VI 18	
)	383849 » 383851 »	383852	» »	»	, "	392509 » 392	2510 »		
, ,	383853 »	383854	»	*)	392511 » 392	2512 ».	•	
>	383855 »	383856	» .	¥	»		2516		
>	383857 »	383858	n)	*		2518)	
» .	383859 »	383860 383868	n	n n	» »		2522 » 2524 »	,	

II SERIE

N	umero dell'	'obbli	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'ol	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed an di estrazione
al	392525 392527	al »	392526 392528	Duple	XI_1934	Dal »	395643 395657	al »	395644 395658	Dupl e	V 19
1	392529	1)	392530))	»	»)	395699))	395700	n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
,	392531))	392532))))	*	396001))	396002)) 	VIII 19
	$\frac{392533}{392537}$	n	$392534 \\ 392538$. "))	» »	396095 3 96101	»	396096 396102))	XI 193
	392539	"	392540	<i>"</i> V	» Y	, ,	396103	»	396104	w W	XI 133
	392543	<i>)</i>)	392544	»),)	396107))	396108	Ж	D
	392545))	392546	ji	1)	»	396125	»	396126	»	ŭ
	392551	())	392552	») 1		396127	»	396128	Σ.))
	$392553 \\ 392555$))))	$392554 \\ 392556$))	,	» »	$\frac{396129}{396137}$	» »	$\frac{396130}{396138}$	n n	n n
	392557	"	392558	»)	3))	396147))	396148	u W	,, ,,
	392559	1)	392560	n)	u	396153))	396154	n	»
	392563	»	392564))	a)	»	396155	n	396156	γ	»
	$392565 \\ 392567$))))	$\frac{392566}{392568}$	"	0	» »))))	$\frac{396158}{396170}$	v	»
	392581	"	392582	9	n n)		»	396182	»	" "
	392589	1)	392590	а	n	»		1)	396218	»	IX 193
	392591))	392592	n	»	"	396221	»	396222	»))
	392593))	392594))))	n))	396230	»	»
	392597 392637))))	392598 392638))))	VII 1930))))	$\frac{396233}{396237}$))	$\frac{396234}{396238}$	» »	<i>n</i>
	392685	»	392686	" D) II 1000	n	396239	n	396240	»	»
	392861	»	392862	1)	IV 1930	1)	396241))	396242	»	»
	392899	"	392900	n)) 17 1 000		396243))	396244))	»
	393091 393093))))	393092 393094	"	V 1930	» »	$396245 \\ 396247$))))	$396246 \\ 396248$	» "	»
	393 095	"	393094))))	" »	"	396249	<i>"</i>	396250	»	" "
	393097))	393098))	»))	396259	n	396260	n	»
	393099))	393100))	»	ı)	396287))	396288	»	»
	393321))	393322	n	II 1930	a)	396293))	396294))	»
	393327 393397))))	393328 393398	"))))	»	$\frac{396297}{396301}$))	$396298 \\ 396302$	»	x "19
	394041	" »	394042	"	ı "1 93 0	"	396305	»	396306	" »	21 10 »
	394395))	394396	ນ	»	1)	396307	w	396308	»	»
	394431	"	394432))	IX 1932))	396309	n	396310	»))
	394487	'n	394488	»	» 	»	396311 396313)) ()	$\frac{396312}{396314}$	»	»
	394499 394685	n))	$394500 \\ 394686$	" "	111 ° 1930	»	396315	"	396314	<i>"</i>	» »
	394687	»	394688	»	»))	396319))	396320))	»
	394923	1)	394924))	V 1930	n	396325	19	396326	»	»
	394925	n	394926	»	»)) 	396327	'n	396328	» 	»
	394939 394945))	394940 394946	» »))))	n n	396329 396331	"	396330 396 332	»	<i>"</i>
	395003	Σ	395004	»	XI 1934	n n	00.1000	»	396334	"	»
	395013	x	395014	»	»	n		»	396338	**	n
	395015	*	395016	»	»))))	396340	»	»
	395057 395079	n))	395058 395080	» "	,,	» »))))	$396342 \\ 396344$	n n	,
	395 081))	395082	" »	u u	»		»	396346	»	'n
	395091	×	395092	»	n	*	396347))	396348	»	»
	395093	"	395094	n	»	"	396351	»	396352))	»
	395095 395105))))	395096 395106)) ")	» »	396353 396355))))	396354 396356	"	» »
	395111))))	395112	" »	" "	n D))	396358	" »	" »
	395113	n	395114	»	»	»	396361))	396362	»	»
	395127	×	395128	»))	n	396367))	396368	»	ŭ
	395131 395135)))	395132 395136	D	»	. »	396369 396371))))	396370 396372	». "	D "
	395141))))	395142	»	" "	»	396377))))	396378	"	» »
	395143	Ж	395144))	»	n	396383))	396384	»	»
	395145	*	395146	»	»))	396385))	396386	»	»
	395147 395149	»	395148	D N	» "))))	396387 396389))))	396388 396390	» «	"
	395149	» »	$395150 \\ 395152$))))	<i>»</i>))	396391))))	396392	<i>»</i>	" "
	395155	n	395156	»	»	n	396393	»	396394	»	»
	395157	n	395158	»	»)	396395	»	396396))	n
	395167	В	395168	» 	» -	»	396397 396399	»	396398 396400	» 	» ~
	395173 395175	15 20	395174 395176	n n) 19	30 30	396715	» »	396400 396716	» *	1 "19
	395177	n	395178	 »	,)	»	396717	»	396718	»	,
	395181	¥	395182	»	*	»	396729	»	396730	»	n
	395253	n	395254	n	IV 1930	n	396731	**	396732	»	»
	395259	,	395260)	»	» u	396749 396757))))	396750 396758	» "	»
	395297	10	395298	»	»	, »	990191	n	39675 8	»	n

II SERIE

N	umero dell'	obblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'o	obblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	
al »	396759 396761	al "	396760 396762	Duple	I 1930	Dal »	397769 397775	al »	397770 397776	Duple	III 193	
v	396763	n	396764	»	»	»	397777	»	397778	n a	W	
y	396765	w	396766	»))	»	397779	"	397780))	»	
»	396767 396769	» »	396768 396770	» "	» "	»	397781 397783))))	$397782 \\ 397784$	»	»	
<i>,</i>	396771	"	396772	" »	" 》	, " »	397785	Ď	397786	" »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
 »	396773))	396774	»	»	»	397787	10	397788	»	»	
»	396775	19	396776	»	»	»	397789	D	397790	»	»	
*	396777	10	396778	»	»	»	397793	D	397794	»	ŭ	
» ~	396787 396789	3 0 3)	396788 396790	»	»	»	397795 397797	10 15	397796 397798	» "	»	
, >	396791	'n	396792	. »	" "	, "	398209	»	398210	" ·	VIII 193	
))))	396793	n	396794	w	30	»	398211	n	398212	ů.	»	
»	396795	"	396796	» ·	u	»	398299	»	398300	ď	`)	
>	396797	*	396798	»))	»	398427	D	398428	»	»	
>	396799 397023	»	396800 397024	» "	v "1930	» »	398435 398473	D.	398436 398474	D "	. »	
» · »	397073	» »	397024	n n	A 1990	, u	398487	'n	398488)) N	. »	
~ >	397081	»	397082	»	»	»	398715	»	398716	ů	VII 193	
w «	397127	n	397128))	IV 1930	»	398717	э	398718	×	n	
»	397149))	397150	D .	» ·	»	398721	n	398722	n	· »	
>	397199	»	397200		» 37TT 1000	»	399205 399219	*	399206 399220	»	VI 193	
» •	397275 397401	» »	$397276 \\ 397402$	»	VII 1930 XI 1934	» »	399221	» »	399220 399222	»	*	
•	397415	»	397416	, ,	» »	,	399231	»	399232	»	` »	
))	397419	*	397420))	, x	a	399233	n	399234)	, w	
»	397421	39	397422	*	n	×	399247	*	399248	»	n	
•	397425	D	397426	»	D	»	399249	D	399250	ď	»	
))	397429 397433	» 	397430	»)) » »	399251 399253)) D	399252 399254)) 	
,	397437	» »	397 434 397438	מ	"]	399259	»	399260	» »	D N	
,	397445	'n	397446	»	»	, ,	399277	»	399278	»	»	
0	397463	n	397464	»	· »	»	399279	>	399280	»	»	
•	397473	n	397474	n))	»	399519	*	399520	v	VIII 193	
»	397477	n	397478	v	n	»	399521 399523	»	399522	٥	»	
D L	397479 397483))))	397480 397484	»	D N	»	399537	» »	399524 399538	, b))))	
•	397487	»	397488	,	»	~	399543	»	399544	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
•	397493	n	397494	»	x	×	399583	*	399584	3	D .	
•	397661	10	397662	*	III 1930) »	400313	»	400314	u	D	
•	397667	n	397668	».	. 10	»	400389 400391	»	400390))	
,	397669 397671))))	397670 397672	» »	»	*	400391	» »	400392 400394	מ) `	
,	397675	»	397676	»	. 10	, »	400831	'n	400832	y y	ž	
•	397677	>	397678	»	») »	400847	»	400848	n	>	
•	397679	»	397680	»	9	n	400849	»	400850	n		
)	397683	»	397684		> .	»	400851	»	400852	»	»	
	397685 397687))))	397686 397688	>>	»)))	400853 400857))))	400854 400858	» »	»	
,	397689	»	397690))	" »	, »	400859	»	400860	»	" "	
)	397691	W	397692	»	»	»	400861	10	400862	»	»	
•	397693	D	397694	»	20	×	400863	*	400864	»	»	
	397697	D	397698	29)	×	400865	30	400866))	»	
	397703 397705)) (d	397704 397706	»))	400871 400909	n	400872 400910	» .	XI 19	
,	397713)) (1	397714	υ 10	, ,	, ,	400923	» »	400924	3 0 30	A1 18	
ı	397715	»	397716	»	'n	, , ,	400929	»	400930	»	,	
ı	397717	*	397718	»	n	. »	400931	10	400932	n	>	
	397719	39	397720	×	· »	»	400943	*	400944	n	>	
	397721 397727	. » »	$397722 \\ 397728$	»	»	» »	400955 400957	3) 3)	400956 400958	»	*	
	397731	»	397732	n n	. "	, "	400963	"	400984	»	*	
	397733	»	397734	n N	»	»	400965	»	400966	n	,	
1	397735	*	397736	n	. »	»	400967	n	400968	»	×	
i	397739	»	397740	*	»	»	400971))	400972	*	ŭ	
	397741	»	397742	» 	n -) »	4009.73	»	400974	3)	n T	
	397743 397745	» »	397744 397746	»	n n	»	400975 400981	39 30	400976 400982	»	»	
)	397747	,	397748	»	» D	, ,	400983	y X	400984	, ,	, 1	
)	397749	*	397750)	»	»	400993	n	400994	»	n	
•	397753		397754	*	n	»	401109	*	401110	n	· V 19	
1	397755	*	397756	»	3	x	402301	D	402302	>	VIII 19	
)	397757	,	397758	»	»	»	402311	»	402312	»	n n	
,	397759 397763	» »	397760 397764	>	, p	3 0	402313 402325	n n	402314 402326	30 30)) (4	

II SERIE

Ni	umero dall'obb!	ız ızion:	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Numero dell'obbligazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
			de, moio	ur ostrasione			WI OSUICEIONO
Dal	402327 al 402329 »	402328 402330	$\mathbf{D}_{\mathbf{n}}$	VIII 1931	Dal 406747 al 406748 » 406759 » 406760	$\mathbf{Duple}_{\mathbf{n}}$	XI 1934
*	402337 »	402338	D	»	» 406779 » 406780	>	¥
)	402339 »	402340	»	"	* 406789 * 406790 * 407101 * 407102)	»
,	402341 » 402343 »	402342 402344	»	x	* 407101 * 407102 * 407103 * 407104	,	,
,	402345 »	402346	»	"))	» 407105 » 407106	»	»
	402347	402348	»	u .	» 407107 » 407108	3	n
*	402349 »	402350	»	n	» 407109 » 407110	»	*
>	402351 »	402352	, »	, n	<pre>* 407111 * 407112 * 407113 * 407114</pre>	»	*
,	402353 » 402355 »	402354 402356	» »	" "	* 407115 * 407114 * 407115 * 407116	, ,	»
>	402357 »	402358))	n	 407117 * 407118 . 	»	3
>	402371 »	402372	n	D	» 407119 » 407120)	×
>	402373 »	402374	b))	» 407121 » 407122)	n
*	402,77 » 402379 »	402378 402380	10	. "	» 407123 » 407124 » 407125 » 407126	*	.
*	402379 » 402381 »	402382	»	. "	* 407127 * 407128	»	»
»	402383 »	402384	»	n	» 407129 » 407130))	>
*	402385 »	402386	»	»	» 407135 », 407136	W W	[3
*	402387 »	402388	n	ω	» 407145 » 407146	»)
>	402389 » 402391 »	402390 402392	»	, w	* 407157 * 407158 * 407161 * 407162	»	»
,	402393 »	402394	" "	, "	• 407169 • 407170	»	, ,
»	402395	402396	»	 10	» 407171 » 407172	*	x
>	402397 »	402398	»	»	• 407177 » 407178	n	n
•	402399 »	402400	×	» »	» 407179 » 407180	v	x
•	403109 »	403110)) 	X 1933	 407187 * 407188 407191 * 407192 	,	» -
,	403157 > 403181 >	403158 403182	,	r n	 407191 » 407192 407193 » 407194 	, u	w D
,	404343	404344	;	IX 1932	» 407195 » 407196	»	»
•	404383 »	404334	n	•	* 407197 * 407198	n	×
*	404601 "	404602	»	XI 1934	» 407337 » 407338	»	X 193
>	404605 »	404606	D	• •	» 407373 b 407374	»)
•	404607 » 404609 »	404608 404610	»	»	 407383	»	. "
>	404611 »	404612	»	,	• 407631 • 407632	»	»
*	404615 »	404616	>	,	• 407649 • 407650	n	n
>	404617 »	404618	ď	,	• 407651 • 407652	n	n
•	404619 »	404620	>	ĸ	» 407653 » 407654	»	y
•	404621 »	404622	*	,	 407655 > 407656 407657 > 407658 	D	n n
,	404623 » 404639 »	404624 404640	,	, ,	» 407659 » 407660	, ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
,	404651	404652	»	n	» 407661 » 407662	»	»
>	404653 »	404654	D	ه	• 407663 • 407664	» .	u
>	404655 »	404656))	»	• 407673 • 407674	*	>
*	404657 »	404658	»	,	» 407679 » 407680 » 408203 » 408204	» »	VIII 1931
,	404659 » 404663 »	404660 404664	D		» 408205 » 408204	,	ATTT 1891
»	404665 »	404666	»	39	» 408259 » 408260	»	x
>	404667 »	404668	n	W	» 408261 » 408262	. »	
3	404673 »	404674	•	n	» 410517 » 410518) 	X 1933
>	404681	404682	»	»	* 410525 * 410526 * 410529 * 410530	»	•
, ,	404683 » 404687 »	404684 404688	,	n n	» 410545 » 410546	» >	, ,
>	404691 »	404692	»	" 3	» 410579 » 410580	-)	'n
*	404693 »	404694	n	uu	» 410593 » 410594	Œ	x
»	405007 »	405008	v	VII 1930	» 410975 » 410976	*	VIII 1931
»	405015 »	405016	n)	<pre>* 410977 * 410978 * 410979 * 410980</pre>	»	*
- >	405035 » 405047 »	405036 405048	79 20	,	* 410981 * 410982	» »	. ש
»	405055 »	405056	- »	»	» 412125 » 412126	n	X 1933
*	405061 »	405062		×	» 412127 » 412128	n	*
*	405063 »	405064	»	3	» 412141 • 412142	»	3
*	405065	405066	»)	» 412143 » 412144 » 412145 » 412146	»	»
» »	405075 ^() 405085 ^()	405076 405086	»	,	• 412146 • 412147 • 412148	" 2	יי ע
, ,	405573 ×	405574	»	X 1933	• 412149 » 412150	*	»
>	405575 »	405576	»	»	* 412151 * 412152	x	»
>	405579 »	405580	3	3	* 412187 * 412188	»	3
	405581 »	405582	v	»	* 412189 * 412190)	>
>	405583 »	405584	*	3	» 416305 » 416306 » 416369 » 416370))
,	405585 » 405873 »	405586 405874	n n	VIII 1931	» 416371 » 416372	,) h
»	406735	406736	»	XI 1934	» 416507 » 416508	,	XI 193
»	406745	406746	,	•	• 416509 • 416510	,	

II SERIE

Nı	umere dell'o	obblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'e	obblig	azione	Specie del titolo	Numero ed an di estrazione
D. 1	410511		410775		WI 100:		P/1F01			Ou!=t-=1:	T.T. 100
Dal	416511 416515	al »	416512	Duple »	XI 1934	Dal »	541761 541821	al »	541765 541825	Qui ntupl e	XI 193
ъ. В	416517	» »	416516 416518	» »	» ») »	541826	»	541825 541830	n n),))
»	416529	'n	416530	" »	»	»	541846	»	541850	»	xi,
»	416531))	416532	»))	»	541851	»	541855))	n
»	416543	» '	416544	»	ν	»	541856	1)	541860	x	»
10	416545	»	416546	*	n	»	541861	»	541865	»	»
» »	116549 416553))))	$416550 \\ 416554$	» ")) N	»	541866 542301	» »	541870 542305	" "	v "193
»	416555	»	416556))	»	»	542466	<i>"</i>	542470	»	XI 193
**	416557))	416558	»	n	n	542476	n	542480	»	n
*	416561))	416562))	»	, o	542491	>>	542495	»	n
30	416563	n	416564	»	»	»	542496))	542500)) 	37TT 10
)) **	416565 416571	»	416566))	» »	» »	543541 543636	»	543545 543640	»	VII 193 II 193
#)	416585	» »	$416572 \\ 416586$))))	n,	,	543706	<i>»</i>	543710	»	VIII 19
*	416599))	416600	" »	»	»	543731	»	543735	»	»
*	416759	**	416760	»	X 1933	»	543791))	543795	»))
*	416767	»	416768	»	»	»	545081	»	545085	»	IX 193
»	416779	»	416780	n	»	»	545451)) 	545455	»	II_193
» «	416789 416799	»	416790	n))))	545456 546256	» »	545460 546260	»	X 193
<i>"</i>	416901	» »	$\frac{416800}{416902}$	n H	XI 1934	, »	546261	"	546265	»	A 190
,	416903	»	416904	»	n	»	546266))	546270	 »	»
>	416905))	416906	n))	o a	546271))	546275	*	, »
>	416915	»	416916	»))	»	546276	n	546280	n	»
»	416917))	416918	»	»	»	546286))	546290	»	»
»	416933 416935	» »	416934 416936	»)) ''	»	546291 547206	» »	546295 547210	» 16	IV "193
»	416937	»	416938	" D	»))	»	547366	»	547370	»	VIII 193
n	416939	»	416940	»	»	»	547531	»	547535	»	»
))	416941	»	416942	n	»	э	547541	»	547545	»	»
*	416943	n	416944	»	»	»	548376	»	548380	»	X 193
<u>.</u> »	416945	»	416946	»	»	»	548381	30	548385	»	»
r »	416947 416949))))	416948 416950	. "	»	» »	548386 548396	» »	548390 548400	» »	»
, ,	416951))))	416952	" "	" "	»	548506	»	548510	»	XI 193
»	416953	. ,	416954	" "	»	»	548556	n	548560	»	n
*	416955))	416956	»	n	»	549431))	549435	»	IV 193
»	416957	»	416958))	»	n	549746))	549750	»	n
» "	416959))	416960))	»	»	549751 549991))))	549755 549995	»	V ["] 198
" »	416961 416963))))	416962 416964	»	» n	» »	549996))	550000	'n	» 4 10c
»	416965	»	416966	" *	»	»	550511	»	550515	»	XI 193
»	416967	»	416968	»	n	»	550536	n	550540	»	n
»	416969	N	416970	"	»	»	550541	n	550545	»	n
»	416971	»	416972	,	»))	550586))	550590	»	IV 193
n	416973 416975))))	416974	» ·	b D) D	550941 552041	» »	550945 552045	»	VII 193
 »	416977	» »	416976 416978))))	" »	n n	552041)) V	552050	" »	VII 100
D	416979	" "	416980	»))	»	552506	'n	552510	»	X 193
»	416985	»	416986	»	»	n	552551	»	552555	>>	»
×	416987	»	416988	»	»))	552556	n	552560	»	n
» »	416989 416991	"	416990	» 	» "	» »	552561 552701	» »	552565 552705	n T	XI 193
))))	416991	» »	416992 417000	» »	» »))))	552701 552726	D D	552730	" »	
»	535631	»	535635	Quintuple	X 1933	»	552731	»	552735	»	"
»	535636	»	535640	»	»	»	552736	»	552740	n	»
*	535641	»	535645	1)	»	»	552766))	552770	10	»
» "	536231	»	536235	n	XI 1934	» "	552771 552776	»	552775	»	»
))))	536556 536561	» »	536560 536565	»	X 1933	» »	552776 552916))))	552780 552920	" "	ı"198
»	536596	<i>"</i>	536600	"	" "	" "	552941	" »	552945	»	»
))	536931	»	536935	»	IX 1932	n	553141	n	553145	»	X 193
a	536986	»	536990	»	»	»	553176	n	553180	»	»
*	538171	»	538175	»	V 1930	»	553506))	553510 553510)) 	XI 193
"	539361 539686	» »	539365 520600)	X 1933 XI 1934	»	553526 553531	» »	553530 553535	» •	» •
N 36	539686 539691	» »	539690 539695))))	A1 1934 »	»	553546	» »	55 355 0	»	3)>
n	540446	<i>)</i>)	540450	»	VI ["] 1930	"	553551	»	553555	»	»
»	540471	»	540475	»	»	»	553556	n	553560	»	»
n	540926	n	540930	»	I 1930	»	553581		553585	»	»
»	540931	a	540935	n	»	»	553586))	553590	»	»
)) 	540936	»	540940	»)))) n	553596 553711	» »	553600 553715)))))) "`
*	540941	"	540945	n	»	э	553726))	553730	» »	"

II SERIE

N	lumero dell'	obbli	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'	obblig	azione	Spicle del titolo	Numero ed an di estrazione
)al	553731 553746	al »	553735 553750	Quintuple	XI 1934	Dal	564326 564331	al »	564330 564335	Quintuple	XI 18
n	553751	»	553755	x	n n	»	564376 564381	»	564380)	y
))	553771 553776))))	553775 553780	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,, u	,	564611	30 33	564385 564615	» » .	III ³ 19
,)	553781	»	553785	»	,		564661	" "	564665	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	111 10
)	553796	»	553800	»	»	,	564781	»	564785))	LY 19
»	554911	n	554915	u	III 1930		564791	>	564795	*	, ,
•	554916	3	554920	»	TV 1000	»	565336	>	565340	•	IX 19
	555031	»	555035 555045	»	IX 1932	,	565911 565916	» >	565915 565920	D "	XI 19
)	555041 555076	D D	555080	n	,	» »	565921	»	565925	"	u u
,	555081	10	555085	*	>	2	565936	n	565940	20	»
	555086	×	555090	»)	n	565941	n	565945	»	*
	555091	30	555095	>	»	α	565946	»	565950	>	Ð
	555096	3 0	555100 555 4 10	2	XI 1934	,	565981 566161	»	565985 566165	» »	VI 19
	555406 555446	30 30	555450	»	X1 1307	»	566236	»	566240	" »	V 19
	555461	»	555465	,	3	»	566356))	566360	»	X 19
	555466		555470))	*	Œ	566361	>	566365	"	»
	555471	3	555475	»	ע	0	566441	n	566445	2	I 19
	555476	3)	555480	»	n "	,	566641 566661))))	566645 566665	» »	VI 19
	555491 556161	» »	555495 556165	,	III 1930	» »	567021	»	567025	»	III 19
	556671	»	556675	D	VI 1930	, ,	567516	»	567520	»	I 19
	556846	×	556850	»	I 1930	,	567521	»	567525	»	»
	557316	ø	557320	*	IX 1932	»	567806	n	567810	»	IX 19
	557406	x	557410	D -	ď	»	567811	3	567815	»	»
	557466 557476	» »	557470 557480	n n	,	,	567816 567866	D D	567820 567870	35 33	y .
	557481	'n	557485	»	<u>.</u>	»	569001	»	569005	»	X 19
	557751)D	557755	n	u	»	569026	n	569030	>	_
	557766	n	557770	•	70	×	569046	30	569050	»	् 💢
	557771	D	557775	n	»	u u	569051	n	569055	>	*
	557781 557786))))	55778 5 557790	» •	u e))	569056 569076	» »	569060 569080	»	р У
	557951	»	557955	, ,	III 1930		569081	y u	569085	»	, »
	558176	D	558180	>	IV 1930	»	569186	»	569190	»	VIII 19
	558476	30	558480	*	IX 1932) »	569516	ď	569520	»	X 19
	558481	D	558485)) 	» »	x	569521	»	569525	»	,
	558486 558491	3) 20	558490 558495)	») 3b	569526 569531	» »	569530 569535	» »	'n
	558806	»	558810	, ,	XI 1934	" د	569556	»	569560	»	" "
	558836	»	558840	n))	"	569596	>	569600	»	y
	558891	D	558895))	n	w	569746	»	569750	n	XI 19
	558896	n	558900	»	111 ["] 1930	»	569766	»	569770	»	n
	559051 559416	» »	559055 559420	»	IX 1932	» »	569786 569791	n n	569790 569795	» »	,,
	561636	»	561640	» »	XI 1934	,	569921	»	569925	»	»
	561691	*	561695	n	»	n	569981	>	569985))	*
	562011	*	562015	D	»	α	569991	D	569995	») TT - 0
	562031))	562035	»	» "	»	570001 570008	3 0	570005 570010	» "	IX 19
	5 62036 5 62056))))	562040 562060	ת פר	" 3))))	570006 570036	D D	570010 570040	» »	»
	562066	n D	562070	n n	»	»	570030))))	570045	»	ű
	562071	»	562075	D	ĸ	W	570341	D	570345	»	III 19
	562076	»	562080	y	"	»	571111	*	571115	»	VIII 19
	562086	n	562090)	X 1933	»	571151 571156	»	571155 571160	» »	»
	$562171 \\ 562221$))))	562175 562225	>	VII 1930))))	571156 571346))))	571160 571350	» »	XI "19
	562261	»	562265	•	v 11 1550	»	571351	'n	571355	»))
	562336	n	562340	»	IX 1932	»	571356	D	571360	»	»
	562341	*	562345	>	» 	»	571396	*	571400	»	3 7 7 0
	562346 562351	D D	562350 562355	n n	,	»	571611 571741))))	571615 571745	».	X 19: IV 19:
	562901	D)	562905	" "	VII 1930	»	572006	»	572010	". »	VIII 19
	562976	»	562980	n	3	»	572106	»	572110	»	XI 19
	563096	»	563100	•	V 1930	»	572121	•	572125	»	ď
	563281	»	563285	*	V1II 1931	»	572181))	572185	»	»
	563286 563291))))	563290 563295	n *	VIII 1931	» »	572186 572191))))	572190 572195	»	» »
	563296))))	563300	»	A111 1821	»	572921	»	572925	" »	v ["] 19
	563621	»	563625	 »	IX 1932	»	572971	»	572975	»	¥
	563821	»	563825	n	III 1930	n .	573701	»	573705	»	I 19
	564301	"	564305	n	XI 1934	» ·	575306	>	575310	»	XI 193
	564311	*	564315	•	2	*	575 33 1	x 0	575335	»	7

II SERIE

Nu	ıme ro de ll'ol	obliga	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	. Nt	ımero dell'ol	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	575 34 6 575 3 86	al »	575350 575390	Quintuple	XI 1934	Dal	599041 599096	al »	599045 599100	Quintuple	IX 1932
<i>"</i>	575396	»	575400	»	» T.1000	»	599146))	599150	»))
»	575616	»	575620	» "	I 1930 XI 1934	» »	599151 599831	» »	5991 <i>5</i> 5 5998 3 5	» »	»
*	575906 575911	» »	575910 575915	» »	A1 180±	»	599896	»	599900	" »	n
»	575916	<i>"</i>	575920	»	»	W	600266	»	600270	»	X 1933
»	575981))	575985	n	» T37 1090	»	601166	»	601170	»	III 1930
»	576111))	576115	»	IV 1930 X 1933	• "	601186 601191))))	601190 601195	» »	»
*	577486	» »	577490 577715	» »	VII 1930	»	601661	»	601665	» »	VI 1930
»	577711 577736))	5777 4 0	»	»	>	601666	»	601670	»))
»	578706	»	578710	D	X 1933	»	601671	>	601675	»	»
*	578721))	578725	»	»	» »	601786 602001	» »	601790	»	IX 1932
»	578731))	578735 578750	»	» »	»	602381	<i>)</i>)	602005 602385	» »	x 1933
»	578746 578781))))	578785	»	»	»	602601	»	602605	»	IX 1932
» 1)	578796))	578800	»	»	>	602606	×	602610))	»
»	578976))	578980	n	VIII 1931	» "	603726	»	603730	»	IV 1930
»	579646))	579650	» "	VII 1930	» »	603731 603736))))	603735 603740)) N	»
»	579701 570706	» »	579705 579800	u N	v e	»	603741	10	603745	» »	IV 1930
,	579796 580306	<i>"</i>	580310	»	V 1930	*	603746	n	603750	»	1 V 1000
Š	581241	»	581245	· »	IX 1932	ď	603751	1)	603755	n	»
»	581281	1)	581285	X	70 70	»	603756 603761	»	603760	»	n
>	581286))	581290	»	XI "1934	» »	603766))))	603765 603770	» »	»
»	582046 582651))))	582050 582655	»	V 1930	»	603771	'n	603775	" »	» n
)) 10	582716))	582720	α	XI 1934	×	603776	*	603780	»	»
»	582721))	582725	D	»	n	604146	"	604150	v	XI 1934
3	582746	»	582750	»)))0	»	604151 604156))))	604155 604160	» 	»
ж.	584301 584916	» »	584305 584920))))	X 1933	»	604171))))	604175	<i>»</i>	» "
"	584910 585071	<i>"</i>	585075	»	IX 1932	»	604181	"	604185	'n	»
,″ »	585401	»	585405		VI 1930	»	606596	>	606600	ø	IX 1932
»	585501	n	585505	»	XI 1934	» »	606996 607546	*	607000	>	VII 1930
»	585506	D	585510	»	» »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	607161))))	607550 607165	10 20	X 1933
»	585511 585516))))	585515 585520	" **	»	»	607166	»	607170	»	XI 1934
,	585521	»	585525	»	»	»	607171	n	607175	n	»
»	585531	»	585535	»	»	»	607176	n	607180	n	n
10	585541	»	585545	»	» ·	» »	607181 607696	» »	607185 607700	»	» TT 1090
39	585571 585576	»	585575 585580	»	" »	»	608161	10	608165	"	II 1930 VIII 1931
»	585596	»	585600	»	»	» ·	609056	n	609060	"	I 1930
»	586796))	586800	*	I 1930	»	609621	*	609625	»	X 1933
»	587146	×	587150	n	VIII ["] 1931	» »	609626 609631	70	609630	D	»
a	587511	»	587515	3 0 30	» * 111 1931	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	609966	» »	609635 609970	» » ·	VII [»] 1930
D D	587536 587541))))	587540 587545	»	»	»	610211	»	610215	»	IV 1930
))))	588971	»	588975	'n	IX 1932	»	610451	»	610455	»	X 1933
»	589696	»	589700	»	I 1930	»	610716	n	610720	>	XI 1934
»	591351))	591355 509080	» >	VII 1930 III 1930	» »	610731 610776))))	610735 610780	» •	» »
. »	592056 592071	» »	592060 592075))))) N	'n	611576	» »	611580	"	VIII ["] 1931
» »	592241))	592245	»	I 1930	»	612151	»	612155	»	XI 1934
»	592246	n	592250	>	7	»	612156		612160	»))
*	592261	»	592265	»	IX 1932	»	612251 612266		612255	» -	n n
»	592436 592491))))	$592440 \\ 592495$	n n	1A 1932	» »	612366		612270 612370	» »	VII 1930
» »	592496	"	592500	" . »	n	»	612481		612485	" D	VI 1930
ď	595476	»	595480	»	XI 1934	»	613251	n	613255	3 0	II 1 93 0
»	595481	»	595485	»)	»	614401		614405	» 	VII 1930
»	595486	"	595490 598190	» "	VIII 1931	» »	614451 614531		614455 614535	<i>»</i>	VI 19 3 0
n x	598186 598206		598190 598210	<i>"</i> »	IV 1930	»	614536		614540	~ »	V1 1830
»	598286		598290))	»	»	614541	v	614545	»	»
3 0	598296	»	598300	n) 37 1000	»	614721	n	614725	n	X 1933
D	598476		598480	. »	V 1930	»	615501 615506		615505 615510	»	XI 1934
»	598496 598916		598500 598920)) h	XI 1934	» »	615546		615550	»	» »
» »	598926		598920 598930	" "))	» »	615551	»	615555	'n	• »
»	598941		598945	n	»	»	615581	n	615585	n)
*	598946	n	598950	>	»	,,	617186	»	617190 617330	» 	IV 1930 II 1930
»	598961	» *	598965 598970	»	» »	»	617326 617331		617335	» *	11 1930

II SERIE

Nu	ım er o dell'o	bbliga	zion	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'o	obblig	azione	Specie del titolo	Numero ed di estraz	
Dal	617936	al	617940	Quintuple	X 193	B Dal	637311	al	637315	Quintuple	XI	1934
))	619391	n	619395	»	IX 193	2 »	637326	"	637330	»		»
))	619616	n	619620	"	I 1930		637581	»	637585	»		1930
))))	620111 620196	n n	620115 620200	»	V 193) n	637586 637591))))	637590 637595	»		» · »
" »	620381	'n	620385	»	XI 193		638046	<i>"</i>	638050	»	VIII	
· 30	620541))	620545	n	II 1930)	638501	»	638505	»		1934
3)	621021	n	621025	W	VII 1930		638526	"	638530	»		D
3)	621226	»	621230 621245	»	X 193	» »	638546 638581))))	638550 638585	» "		» ~
»	621241 621366	» »	621245	»	III ["] 19 3 (638831	»	638835	»		" »
))	621646	'n	621650	»	IX 193		638836	»	638840	»))
»	621651))	621655	»	»	»	638856))	638860	»)
»	621681	»	621685	n	n	»	638861))	638865	»		»
»	621686 622206))))	621690 622210	»	XI 1934	} }	638866 638876))))	638870 638880	» »))
» »	622481	»	622485	" »	III 1930		638881	»	638885	" »		" "
»	622651	»	622655	n	I 1930		639131))	639135	»		1930
	622656))	622660))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	»	639206	**	639210	*		1930
»	622881	"	622885	»	VIII 193		639661	»	639665	»		1933
»	624301 624306))	624305 624310	»	X 193	» »	639696 640221	» »	639700 640225	"		» 193(
))))	624311	» »	624310 624315	n w	" »	»	640226	»	640230	" "	ATT	n 199(
"	624351	»	624355	" »	»	»	640231	»	640235	»		»
39	624356	»	624360	n	, »	»	640236))	640240	*	:	»
3)	624516))	624520	n	III 1930		640241	>>	640245	»	:))
3)	624551))	624555	»	VII 1930	, i »	640246))	640250)	**************************************) 1096
)) m	624736 624741	» »	624740 624745	»	A 11 1994) »	640596 641026	» »	640600 641030	»		1930 1934
, ,	624746	»	624750	" »	n n	'n	641031))	641035	»		»
10	625796	»	625800	»	X 193		641046))	641050	, »	:	»
×	625941	"	625945	×	XI 193	Ł »	641051	1)	641055	»	1	»
*	625951	n	625955	»	» • 100	,	641056	*	641060	»	1	»
n	626401	n	6264 05 62646 0	D	X 193	5 " "	641061 641066	» »	641065 641070	»	;	»
	626456 626461	n n	626465	» »	,, ,,	»	641071	" "	641075	, ,		<i>,,</i> »
,	626606	»	626610	»	II 1930		641076))	641080	»		»
n	626666	n	626670	»	, »	»	641081))	641085	n	:	»
	627661	N .	627665	»	IX 193		641861	n	641865	n	VIII	
)) ''	$\begin{array}{c} 627666 \\ 627686 \end{array}$	n n	627670 627690	» "	»	"	641921 641926	» »	641925 641930	<i>»</i>		1 93 0 »
" "	627691	»	627695	»	'n	n	641931	»	641935	»	,	" "
n	627761	»	627765	»	»	, - , »	641936))	641940	»	:	»
•	627796	»	627800))	» ************************************	»	642661	n	642665	»	\mathbf{X}	1933
D	628146))	628150	»	VIII 193		642666))	642670 642675	»	1)
n	628176 628181))))	628180 628185	»)s 10	i »	642671 643536	· »	643540	»	VIII	» 1 ባ ዊ 1
)) 19	628216	" »	628220	" *	VI 1930		643541	<i>"</i>	643545	»	V 1.1.1	»
»	628221	»	628225	»	9	»	643546	»	643550	»	1))
*	629206	"	629210	»	XI 1934	»	643551	»	643555	n	1	»
n	629211	D	629215	»	1)	'n	644116	»	644120	»	XI	1934
» »	629256 629266))))	629260 629270))))	n u	» »	644146 644156	» »	644150 644160	»	;	» »
»	629331	n	629335	" "	X 1933		644176	" »	644180	" »		» »
))	629816	»	629820	»	u 2 - 1 - 1 - 1	, »	644181	»	644185))	;	» ·
"	629836	n	629840	»)r	»	644186	»	644190))	;	»
n	629841	n	629845	»	» \$77 100/	»	644191))	644195	»	1	n
» »	630251 630281))))	630255 630285	»	VI 1936) » : »	644196 644651	» »	644200 644655	» "	т,	» 1930
" »	630831	" "	630835	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	»	, ", "	644751	<i>"</i>	644755	" »		193
3)	630861	»	630865	»	D	, »	644891))	644895	10	VIII	
»	631001	»	631005	»	VIII 1931		645146))	645150	»))
»	631006)) "	631010	» 	x 193	» "	645151))	645155	»)	»
)))	631186 632666	» »	631190 632670)) n	X 1933 XI 1934		645156 646141	» »	645160 646145	» »	VT	" 193
» »	632671	»	632675	»	X1 100	, ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ",	646356	»	646360))	vii	
»	633151	»	633155	»	IX 193	»	646456))	646460	»		193
D	634696	»	634700	»	I 1930		646461	»	646465	»))
»	635111	n	635115	n	V 1930	i	646466))	646470 .	» ·) 109
n n	635116 636331	79 79	635120 636335))))	XI 1934	» !	646726 646836))))	646730 646840	»		193 1 93
n ny ●	636336	n n	636340	» »	AI 1909	" "	647501	»	647505	»	vii	
»	636346	»	636350	n	n	'n	647736	»	647740	»		193
»	636366	»	636370	n	»	n	647906	n	647910))		»
3	636371	n	636375	»	n	39 1	647956	»	647960	»	1	»
*	636371 636376	n v	636375 636380	» »))))	35	647956 647961))))	$647960 \\ 647965$	» »	1)

II SERIE

N:	umero dell'	obblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N N	umero dell'o	obblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dai	648701	al	648705	Quintuple	X 1933	Dal	658616	al	658620	Quintuple	XI 1934
,	648711))	648715	»	»	»	658621	»	658625	»	»
,	648786 649136))))	648790 649140))))	VI ["] 1930	»	658626	»	6586 3 0	»)) ''
»	649141	»	649145	" "	VI 1930)))	658641 658661))))	6 58645 658665))))	. »
u	649146	ນ	649150	'n	»	»	658746	»	658750	»	III 19 3 0
»	649591))	649595	· »	III 1930	»	658751	»	658755	»	»
n n	649971 650371	"	649975 650375	»	IX 1932	»	658761))	658765	») TT 1000
))))	650376))))	650380	» n	VII 1930 »	» »	659716 659721))	659720 659725	»	II 1930
»	650381	n)	650385	»	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	659726))))	659730	» »	ν ν
>	650401	»	650405	»	IV 1930	»	659871	»	659875	»	I 1930
3)	650436	33	650440))	n	»	660216))	660220	»	VI 1930
»	650441 651036	x)	650445 651040	»	TV 1000	»	660221	»	660225	*	10
y y	651136	»	651140	D.	IX 1932 I 1930	» »	6602 3 6 6602 4 1))))	660240 660245	35	»
ď	652151	»	652155	»	II 1930	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	660246	<i>)</i>	660250))	,))
2	652401	»	652405	»	»	»	660266	»	660270	ν .	n
>	652406	>>	652410	»	»	»	660486	»	660490	»	IX 1932
D	652681 652686))))	652685 652690	»	I 1930	»	660491	»	660495	»	>
y y	653201))))	653205	» »	X 1933	» »	660496 660771))))	660500 660775	» »	V 1930
•	653206	»	653210	»	X 1000 »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	661191	"	661195	<i>"</i>	VIII 1931
×	653221	n	653225	x	»	»	662741	»	662745	»	VII 1930
»	653226	n	653230	»	D	»	662791	n	662795	»	
»	653231 653236))))	$653235 \\ 653240$	»	n	»	663101	"	663105	»	X 1933
" »	653246))))	653250	» "	"))	663146))	663150	»	XI 1934
))	653276	»	653280	" "	n))	663856 663861	» »	663860 663865	» »	AI 1904
*	653281	¥	653285	×	»	'n	663891	»	663895	»	»
n	653426	n	653430	» ·	VII 1930	»	663896))	663900	»	»
»	653526 653536	» »	653530 653540	»	III 1930))	664261	n	664265	»	IX 1932
"	653541	<i>»</i>	653545	,	» »	»	664281 664286))	664285 664290	» "	» •
D	653551	D)	653555	" »	. ")))	664311	» »	664315	» »	V 1930
33	653561	» •	653565	30	n	*	665181	*	665185	»	III 1930
))	653576	Э	653580	n))	»	665186))	665190	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
)) »	653581 653636))))	653585 653640	» »	XI 1934	»	665486	"	665490	»	IX 1932
»	653686	»	653690	,,	A1 1934 »	» »	666321 666506	» »	666325 666510	» »	II ["] 1930
n	653691	»	653695	n	'n	, "	668276	<i>"</i>	668280	"))	I 1930
n	653696	*	653700	n	, α	»	668446))	668450	»	VII 1930
»	653801 653901	»	653805	'n	II 1930	»	670306))	670310	»	IV 1930
»	653906	3) 3)	653905 653910	» »	XI 1934	»	670511))	670515	»	II 1930
n	653911	n	653915	")	גע מ	» »	671011 671016))))	671015 671020	»))
*	653916	39	653920	»	»	»	671036	»	671040	»	,
10	653921	»	653925	*	n	»	671041	»	671045	»)
))))	653926 653931)) D	653930 653935	n 	»	n	671046	»	671050	»	II 1930
»	653936	»	653940	»	3 0 20	»	671051 671246))))	671055 671250	» »	v 1930
»	653956	70	653960	»	»	»	671251	» »	671255	»	, 1000
,	653976	»	653980	n	n	»	671256))	671260	*	>
) }	653801 654006))))	65380 5	>	II 1930	»	671271	»	671275	»	*
*	654011	D D	654010 654015)) Th	IV 1930	»	671276	x)	671280	» »	»
D	654016	v .	654020	, ,	» »	» »	671281 671286))))	671285 671290))))	» »
»	654021	20	654025	2	»	»	671291	»	671295	 W	»
»	654046	x)	654050	n	»	»	671526	»	671530	»	XI 1934
» »	654051 854501)) "	654055	x	*****))	671536	»	671540	»	*
, ,	654501 654516	3 9 3)	654505 654520)	VII 1930	"	671546 671571	n n	671550 671575	» "	*
•	654521	»	654525	" »	»	»	671576	n N	671575 671580	» »	,
)	654641	»	654645	n	X 1933	»	671596	n)	671600	»	_ **
>	654646	»	654650	x	2	n	671611	»	671615	»	IX 1932
»	654951 654961))))	654955 654965)) -		»	672481	»	672485	w	X 1933
»	655501	,	655505	# ¥	»	» "	672631 672901	7) Ya	672635 672905	· »	IV 1930
»	657301	»	657305	n	IX 1932	» »	672901	D D	672905 672910))))	*
»	657341	*	657345	n	x	»	672911	'n	672915	»	*
. ,	657726	»	657730	»	IV 1930	»	672991	*	672995	»	****
))	657786 657791	» »	657790 657795	»	>	»	673126	39	673130	x	III 1930 IX 1932
,	657796	» »	657800	»· •	» »	n D	674906 674986))))	674910 674990	»	1X 1932
*	658606	D	658610	" »	XI 1934	<i>2</i> 0	675636	» »	675640	» ,	II 1930
*	658611		658615	N .	»	*	675641	»	675645	»)

N:	umero dell'o	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Ni	umero dell'o	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed di estrazi	
Dal	675906	al	675910	Quintuple ·	XI 1934	Dal	699326	aJ	699330	Quintuple	VIII	1931
))	675921))	675925	»	x	»	699476	»	699480	» ¹	I	1930
»	675946 675966	»	675950)))	» »	699481 700221))	699485	*		" 19 32
))))	675981))))	675970 675985	» »	» »	, ,, ,,	700221))))	700225 700285	» »		1 <i>092</i>))
»	676796	n	676800	»	IV 1930	,,	700591	»	700595	*		1930
»	676921))	676925	»	III 1930	>>	700596	n	700600	*		»
»	677796 678336	n	677800 678340	»	IV 1930 X 1933	» •	700646 700856	»	700650 700860	"		1933 1930
))))	678341	» »	678345))))	A 1935	"	700861))))	700865	» »	V 11	
n	679906))	679910	1)	n	*	701731	n	701735	*		1930
D	679911	n	679915))	n	»	701761))	701765	»	х	10
»	679961 679966	»	679965 679970	p.	» -	»	702431 702436	» »	702435 702440	»	,	
»	679971	» »	679975))))	,	, » »	702430	»	702440	» »	x X	n 9
))	680091	D	680095))	X 1933	n	702741	»	702745	»	XI	1934
n	680096	»	680100	D	×	»	702746))	702750	»	X	ψ
D	680566	»	680570	») 1/17 1000	×	702751	»	702755	»	x	•
))))	683161 683601)) D	683165 683605	n n	VII 1930 IX 1932	n	702756 702776	n n	702760 702780	»	X Y)
n	683606	מ	683610))))	1A 1932	33	7027781	»	702785	" »	, K	•
» ,	683671	n	683675)	»	»	702786	»	702790	»	х	» .
*	683801	»	683805	b	X 1933	»	702791))	702795	n	37	1000
» »	683806 683826	n n	683810 683830	»	» , (»	703836 703841	» »	703840 703845	» "	X .	1933
»	683836	"	683840	"	,);))	703841	» »	703345	»		" 193 4
»	684061	n	684065	1)	VII 1930	»	704716	»	704720	 **	, , ,	•
n	684066	1)	684070))))	704726))	704730	»	n)
))	684231 684251))	684235	»	XI 1934) 1	704746	»	704750	*)))
<i>)</i> 19	684261	n D	684255 684265))	» :))))	704761 705751))))	704765 705755	. »	v [*]	" 1 93 0
»	684276	»	684280	»	»))	705851	" »	705855	" *	x	1933
n	684596))	684600	n	I 1930	"	705856	n	705860	»	K	
*	685311	n	685315	>>	IX 1932	'n	705861	»	705865))	х)
»	685771 686 3 91))))	685775 686395))	VII 1930 XI 1934))	705891	'n	705895	»	VI X	" 1934
" »	688026	n	688030	» »	VIII 1931	» »	706141 706176	» »	706145 706180	» »	A1) 1994
»	688031	x	688035))	»	»	706186	»	706190	»	,	m
»	688066	*	688070	»	»	**	706196	1)	706200))	,	»
))	688196	"	688200	n	I 1930	>>	706811	»	706815	»	X	1933
" "	688486 688491))))	688490 688495	n m	X 1933	»	706816 706861	n	706820 706865	» »	,))))
»	688601	n	688605))	»	b	706866	»	706870	»)	»
n	688606	1)	688610	»	ъ);	706871	n	706875	»)	»
"	688611	10	688615))	»)1	706876	*	706880	n)	»
» »	688926 689821))))	688 93 0 68 9 825	v	v "1930))))	706881 706886	» » -	706885 706890	» •	,)) Y)
n	690581	'n	690585	11	IV 1930	, ,,	706891	» ·	706895	" »	,	»
»	690586	»	690590	ж	»	n	706896	»	706900	»	,))
»	690976	»	690980))	VI 1930	n	707106))	707110))		1934
n) m	691001 691071))])	691005 691075	»	X 1933)	707116 707121))	707120 707125	» 		» .
»	691076	10	691080	<i>n</i> D	»	,, ,,	707121))))	707125	" »		″19 3 0
»	691301	»	691305))	VII 1930	"	707716	"	707720	»		1930
))	691556	*	691560))	III 1930	œ	707721	»	707725	»	:	»
10 20	694361 694366	» »	694365 694370	» 	IX 1932	»	707736	n n	707740	» 		» »
»	694371	»	694375	" "	. »)))	707751 707756	» »	707755 707760	»		~ »
»	694376	n	694380	»	n e	, ,, ,,	707771	'n	707775	»	1	»
20	695341	n	695345))	IV 1930) ,	707781	*	707785	»	1	*
) D	695561 695566	» »	695565 695570))	IX 1932	»	707786))	707790	»	1))
»	696656	» »	696660))	VIII 1931	n 10	707791 707796	» »	707795 707800	» »	;	~ »
)	696676	»	696680	n	» »	" »	707846	»	707850	»	VI	1930
3	697411		697415	w	I 1930	»	707886	»	707890	»		»
n n	697416 697456	n	697420))) .	707891	»	707895	x		»
n D	697616	» »	697460 697620)) h	VI 1930	» »	707896 708 456	» «	707900 708 46 0))	VIII	" 193
×	697666	,	697670	" »	VI 1830	, ,,	712066	<i>»</i>	712070	" »		1930
n	697671	×	697675	"	>) ;	,712411	»	712415	39		*
*	697936	>	697940) i	IV 1930	u)	712861	»	712865	*		1934
,	6 9 8106 6 9 8141))))	698110 698145	» ••	XI 1934	» n	712866	'n	712870)) ''		»
»	698146	29 29	698145 698150	л Ъ	. D	»	713931 714706	n m	713935 714710	n n		1934
n	698166	*	698170	•	,	»	714711		714715	»		»
»	698186	»	698190	,	, ,	»	714771	,	714775	»		»

. N	umero dell'			1 0	1	i			1		
		obblig	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	umero dell'o	obblig	azione	Speci e del titolo	Numero ed an di estrazione
		_ 1	#1 E#00	Quintuple	II 1930	Dal	739296	al	739300	Quintuple	IV 19
Dal	715696 716736	al »	715700 716740	Quintuple »	VII 1930	»	739341	>	739345	»	V 19
» »	718526	»	718530	»	IX 1932	»	739346	•	739350	n	*
 H	718581	"	718585))	n	. »	739351	»	739355	»	VIII 19
*	718586))	718590	»	XI 1934)) 30	739431 739436	» »	739435 739440	» »	V 111 10
	719801 719811))))	719805 719815))))	A1 1004	»	739481	»	739485	»	n
*	719816	'n	719820	"	»	n	739486	1	739490	>	>
	719826	»	719830	»	»	»	739491	v	739495	u	*
»	719846	מ	719850))) 	"	740486 742196))))	740490 742200	» »	VI "19
33	719856	»	719860 719870	"	» »	» »	742190	, 1	742495))	III 19
D	719866 719871	70 10	719875	»	»	»	748296	n	748300	»	IX 19
*	719876	»	719880))	»	»	750686	n	750690	»	'n
»	719881	»	719885	»	»	»	750696	D	750700	» "	XI "19
>	719886	n	719890	»	» "	» »	752756 753006	"	752760 753010	»	V 19
*	719891)) -	719895 719900	» »	" "	" 》	753051	n	753055	'n	ď
	719896 720336	n	720340	»	II 1930	n	753376	»	753380	n	VII 19
))))	720376	n	720380))	»	»	753426	מ	753430	>>	X 19
»	720381	n	720385	»	»	»	754131	*	754135 755320	» "	IX 19 VII 19
n	720386	33	720390	»	v 1930	» »	755326 756716	n a	755330 756720	"	IX 19
	720426))))	720430 721475	73 Yi	X 1933	, ,,	757806	3 0	757810	" X	IV 19
*	721471 721476)) D	721475	")	»	757881	»	757885	a	»
- >	721481	n	721485	n	N)	»	758001	3	758005	»	XI 19
n	721486	n	721490))	»	»	758011)) 	758015	» "	n
»	721491	»	721495	» 	n	»	758021 758026	n n	758025 758030	y V	
10	721496	9	721500 721875))))	n u	,	758036	»	758040	" "	*
.	721871 722756)) D	722760	" "	VIII 1931	»	758041	20	758045))	*
•	722766	»	722770	n	*	»	758056	n	758060	»)
•	723416	n	723420	n	IX 1932	»	758061	»	758065	»	»
»	723901	D	723905))	VII 1930	» »	758066 758076	n n	758070 758080	77	y v
3	723966)	723970 723975	n n	» B	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	758081	'n	758085	" »	7
» •	723971 724606))))	724610	»	III 1930	»	758086	»	758090	»	n
	724646	10	724650))	»))	758091))	758095	*	IX 19
»	725101	»	725105	»	XI 1934	»	758126	n	758130	»	1A 18
D	725106	*	725110	»	»	»	758131 758136))	7581 35 758140))))	" *
*	725111	»	-725115 725120	n n	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	758156	"	758160	»	n
» •	725116 725131	» »	725126	" *	»	'n	758161	»	758165	»	n
~ »	725711	»	725715	n	VIII 1931	»	758176	n	758180	»	n
n	726476	3	726480	n	VII 1930	»	758191	»	758195	»	n *
))	727486	n	727490))) T	» "	758291 758816))))	758 295 758820	» »	VI 19
))	727491	»	727495 727500	» »	n n	»	758851	"	758855	,, ,)	»
)))	727496 727886	» »	727890	" "	ı 1930	'n	758926	»	758930	»	»
,	727891	»	727895	»	n	n	759731	7	759735	»	II 19
n	728351	»	728355	**	VII 1930	n	759766))	759770	» 	» »
))	728406	n	728410	n	11 1930	» »	759771 759951))))	759775 759955	n **	,
)	728466	»	728470 728480	» Vi	n n) » »	761036))))	761040	" »	IX 19
))	728476 728626))))	728480 728630))	VIII 1931	'n	761041	»	761045	n	>
•	729316	»	729320	»	VII 1930	»	761091	»	761095	*	XI 19
,	729331	n	729335	») TV 1090	*	762501))	762505	»	XI 18
1	730276	»	730280	» 	IX 1932 III 1930	» •	762506 762511	n))	762510 762515	<i>»</i>	>
	731566 731646	» »	731570 731650	»	VIII 1931	n "	762511 762521	"	762525	»	»
	732821))))	732825	" "	x	»	762531	»	762535	»	•
	735311	n N	735315	»	X 1933	»	762546	»	762550	n	
•	735351	w	735355	n	»	»	762551	»	762555 762575)) N	, 3
	735356	»	735360	»)) a))	762571 762586	n	762575 762590	" »)
	735361 73536 6))))	735365 735370	n n	n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	762591	»	762595	»	3
,)	735371	» •	735375). 	»	»	762596	n	762600	»	***
•	735376	»	735380)	n	»	763101	»	763105	»	XI 18
,	735381	n	735385	*	X	»	764211	» 	764215	»	VIII
•	735386	»	735390	n	»))	764216 764221	7) 3)	764220 764225	<i>"</i>	×
0	735391	»	735395 735400	»	10	, " ,	764221	»	764230	»	. >
p n	735396 736001	»	735400 736005	» »	VIII 1931	»	764241	n	764245	»	»
•	736006	'n	736010	n	×	*	764276	n	764280	»	3
10			738750		V 1930	u u	764281))	764285	y	vIII 19

II SERIE

N	umero dell'	obbli	razione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione		iumero dell'	ob bli	gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal »	765621 765666	al	765625 765670	Quintuple	VII 1930	Dal	776631 776636	al	776635 776640	Quintuple	XI 1934
"	765811	n	765815	»	v •	" »	776641	»	776645	»	»
» »	766316 767111	n D	766320 767115	D D	II 1930 XI 1934	»	776646 776666	10 10	776650 776670	» 	»
»	767116	»	767120	'n))		776681))))	776685	» »	n n
3)	767136	»	767140	»	n	»	776921))	776925	w	VII 1930
» »	767141 767186	n n	767145 767190	n n)))	3	776931 776936)) ((776935 776940	» »	»
"	767571	*	767575	n	IX 1932	D	777041))	777045	»	X "1933
))))	767576 767801))))	767580 767805	» »	VIII ["] 1931	20	777051 777211	n	777055	»	» 3711 1090
»	768501	»	768505))))	X 1933	*	777221	» »	777215 777225	» »	VII 1930
*	768546	*	768550	n	Ŋ	×	779311	*	779315	»	V 1930
))))	768586 768736	10 20	768590 768740)) Vi	ı 19 3 0	,	779316 779501))))	779320 779505	» »	XI 1934
n	768776	n	768780	»	"	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	779546	" "	779550	" "	A.1 1894
n n	769466 769471	*	769470	**	VII 19 3 0	*	779561	**	779565	n	20
»	769471 769481	n 10	769475 769485	10 20))))	*	779576 779591	» »	779580 779595	» n	*
n	769486	20	769490	n	n	'n	779596	»	779600	»	»
n n	769491 769496	10 20	769495 769500	»	»	»	779716	*	779720	»	VII 1930
D D	769541	<i>1</i> 0	769500 769545	n >	IV 1930	19 13	780066 780071))))	780070 780075))]	III 1930
n	769546	•	769550	n	»	»	780076	,	780080	»	, 3
))))	769551 769556	» »	769555 769560	u	מ מ	n	780081	Ŋ	780085	»	X2TTT 1002
»	769561	,	769565	, ,	»))))	781596 782891	» n	781600 782895	» »	VIII 1931 II 1930
D	769566	×	769570	»	»	»	782896	»	782900	n	>
» »	769571 • 769576))	769575 769580	, »	,	»	783101	»	783105	»	X 1933
»	769671	»	769675	,	II 1930)) D	783126 783166	n n	783130 783170	>)) V
*	769676		769680	*	*	n	784536	n	784540	»	XI 1934
)	769691 770406	» »	769695 770410	y	ı 1930	»	784541))	784545	×	"
, ,	770411	»	770415	»	1 1930 »	3) 2)	784556 784566	n n	784560 784570))))	n n
*	770471	•	770475	>	•	n	787831	10	787835	1	X 1933
»	770481 770621	» »	770485 770625	» n	IX 1932	3	787836	70	787840)	»
»	770641	»	770645	»	1A 1832	» »	787841 787851))))	787845 787855	» »	» *
» •	770901	*	770905	3	XI 1934	n	787856))	787860	»	*
»	770911 770916	» »	770915 770920	3	. x	n n	787861 787866	» »	787865 787870	D	, »
>	770926	D	770930	>	,	»	788551	. »	788555	n	VIII 1931
» »	770936 770941	» »	770940 770945	n n	,	»	788556	*	788560	×	»
D	770961	, ,	770965	»	3)) 19	788701 788706))))	788705 788710	,	X 1933
*	770966	*	770970	» ·	»	n	788711	»	788715	,	»
,	770981 771106))	770985 771110	»	III 1930	D D	789041 789051	n v	789045 789055)	XI 1934
	771226	D	771230	»	XI 1934	»	789066	n	789070	,	»
»	771231 771236))))	771235 771240	,	» 	D 	789071	D	789075	»	*
, ,	771251	<i>D</i>	771240 771255	»	» »	» »	789081 789091	n D	789085 789095	,	х ж
»	771256	>	771260	>	>	*	789376	n	789380	»	*
3 0 20	771261 771266	» »	771265 771270	n) n	7	»	789391 789396	»	789395	3	•
»	771866	»	771870	»	VII 1930	,	789921	» »	789400 789925	»	
) >	772166 772186	>	772170	*	XI 1934	»	789941	>	789945	*	
,	775551	>	772190 775555	D 20	X 1933	30 33	789946 789951	» »	789950 789955	*	
•	775556	*	775560	>	2	» .	789956	»	789960	, ")	»
»		» »	776210 776220	»	XI 1934	n	789961 780066	»	789965	7	3
D.	776236	»	776240	"	»	»	789966 790171	10 20	789970 7 9 0175	» »	IX 1932
>	776241	»	776245	*	ν .	>	790416	»	790420	*	X 1933
	776251 776266	» »	776255 776270)) D	n n))	790456 790461	»	790460 790465	79	>
>	776271	•	776275	» »	20	»	790461 790466	10 10	790405 790470	» »	>
D T		»	776290	>	x	*	790471	n	790475	»	×
))))	776295 776300	,	a a	» »	790476 790481))))	790480 790485)) 7	
3 k.	776601	D	776605	»	,	»	790486	»	790490	»	ъ Ъ
		» »	776610	*	3	œ	792536	n	792540	>	×
		D D	776615 776620	>	ж		792556 792571	D	792560 792575	>	>-

II SERIE

Nu	mero dell'o	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	Nı	mero dell'o	bblig	azione	Specie del titolo	Numero ed di estrazio	
Da]	792576 792581	al »	792580 792585	Quintuple	X 1933	Dal »	806726 806746	al »	806730 806750	Qui nt uple	X	193
>	792586	'n	792590	»	ž	" •	806756	»	806760	»		, . ,
>	792596))	792600	»	w .	n	806796	»	806800	»	1	»
>	792966	»	792970	»	· n	»	807801	»	807805	»		»
))	792971 793166	» »	792975 793170	»	» •	» »	808421 808426	. »	808425 808430	"	XI	193
»	796406	»	796410	" »	XI 1934	,, ,,	808476)) D	808480	" ·))))
»	796416	»	796420	»	»	»	808491	»	808495	»))))
*	796461	»	796465	»	»	»	1135281	»	1135300	V entu p le	XI	193
)	796496 797126))))	796500 797130	"	IX 1932	» »	1135301 1135361	»	$\begin{array}{c} 1135320 \\ 1135380 \end{array}$	»	*	»
>	797131	<i>"</i>	797135	»	1A 1002	, " ,	1135381))))	1135400))))		D D
>	797141	»	797145	»	>	»	1138401	»	1138420	»		D
>	797201	»	797205))	X 1933	»	1138441	»	1138460	»))
,	797226 797241))))	797230 797245	»)	*	1138461	»	1138480	»		»
» .	797246	»	797250	»	,, ,,	n N	1140321 1141221))))	1140340 1141240)) Ya	VIII	" 193
>	797251	»	797255	*	, a	»	1143221	»	1143240	»		193
»	797926	»	797930	»	XI 1934	α	1144141	»	1144160	»	IX	193
)	797931	»	797935	w	"	»	1144161	»	1144180	»		x
) }	797941 797946	»	797945 797950	» "	»	» «	1144181 1147561))))	1144200 1147580	»		»
)	797956	»	797960	" "	n	" "	1147581))	1147600	»		<i>"</i>
•	79 8701	*	798705	,	*	,	1150021	n	1150040	»	XI	193
×	.798706))	798710	»	»	'n	1150501	»	1150520	*		>
•	798711 798716	» »	$798715 \\ 798720$	»	»	x	1153321	>>	1153340	'n		20
» .	798741	"	798745	"	x	3	1153361 1154161))))	1153380 1154180	"	VIII	" 199
n	798746	»	798750	»	" 3	'n	1157161	<i>"</i>	1157180	» »	122	»
D	798761	"	798765	>>	»	>	1162581	»	1162600	»		193
>	798766))	798770	*	»		1163141))	1163160	» .		19
))	798771 798776))))	798775 798780	*	x	»	1163801	>>	1163820	»		193
D	800056	»	800060	,	u u	a a	1163821 1165361	» »	1163840 1165380	,		• 19
»	800061))	800065	»	n N	'n	1166501	»	1166520	»	viii	
*	800801	n	800805	*	X 1933	»	1166541))	1166560	•		x
»	800846 800866))))	800850 800870	»	3)	a a	1166561))	1166580	>	v	" 193
,)	800871))	800875)))))	,	1166701 1166721))))	1166720 1166740	» »	Λ	186
»	800876	»	800880	»	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1166741	<i>"</i>	1166760			»
*	800906))	800910	n	XI 1934	×	1167161	>>	1167180	×		193
»	800911	»	800915	>>	x	»	1167881	»	1167900	*		198
,	800916 800946)))	800920 800950	»	»	»	1167961	»	1167980	>	VIII	198
<u>~</u>	800951	»	800955	" "	,		1168141 1169821	»	1168160 1169840	n n	AI	100
D	800986	»	800990	»	»	1 3 N		'n	1169860	»)
»	800996	D	801000	»)		1169861	D	1169880	»		>
»	801326 801351))))	801330	,	IX 1932		1169941	»	1169960)		>
»	801356	» »	801355 801360	,	» ·		1169961 1169981))))	1169980 1170000	*		2
»	801361	D	801365	,, ,	»		1171381	n	1171400	,	VIII	
>	803131	D	803135	»	3	ا کوند 🖂	1174741	»	1174760	>		193
>	803136)	803140	»	2	*	1174761	n	1174780			3
,	803156 805801))))	803160 805805	,	XI 1934	מ	1174781 1174801	» »	1174800 1174820	»	VIII	» 10:
.	805806	»	805810	»	111 1001	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1174821	'n	1174840	×		» Č
D	805831	α	805835	»	x	n	1175521	»	1175540	>	I	198
»	805836	×	805840	>)	, »	1176221	э	1176240	»	VIII	
•	805856 805861	30 33	805860 805865	»)		1176241 1176421	n	1176260 1176440	D 	VII) 101
	805891	" 3	805895	»	, . ,	א	1176421	D D	1176460	,))
•	805896		805900	»	»	»	1177821	D	1177840	Ď	X	193
,	806111	n	806115	>	IX 1932	•	1178501	n	1178520	*		19
	806121 806126	»	806125	»	>		1179761	3 0	1179780)		19
,	806131	D D	806130 806135	»))	מ	1179781 1181601))	$\frac{1179800}{1181620}$	n n		" 19
,	806161	2	806165	»	מ	,	1181621	n	1181640	»		>
•	806406	36	806410	n	XI 1934	,	1182101	*	1182120	>		•
•	806416	>	806420	x	2	, a	1182181	n	1182200	•		»
	806436 806441	n n	806440 806445	>	>	*	1182201 1182221	»	1182220 1182240	»		»
•	806466))	806470	بر و	7) »	1182221	» »	1182240 1182260	»		*
•	806471	•	806475	×	, ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1182261	»	1182280	, ,		»
•	806481	>	806485	•	_		1182281		1182300	_		

;	Numero dell	'obbl	igazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	lumero dell'o	bbli	gazione	Specie del titolo	Numero ed di estrazi	
Dal	1185841 1188301	a.l n	1185860 1188 32 0	Ventuple	XI 1934	Dal	1284681 1286661	al	1284700 1286680	Ventuple		19 34 19 3 3
» »	1188321 1188361)) 73	1188340 1188380	•	, .	,	1287021 1289 3 01))	1287040 128 932 0	*	1	
,	1188381	»	1188400	,	'n	,	1289321))))	1289340)))	x Y	,
p	1189141))	1189160	•	»	•	1290561	'n	1290580	y	111	1930
» »	1190201 1190301	"	1190220 1190320		IX 1932 XI 1934		1290581	*	1290600	>	¥7777 ¥	
n	1190301	79 3)	1190340	*	A1 1934	» »	1293621 1295641))))	1293640 1295660	» »	VII	19 3 0
»	1196401	n	1196420	*	, n	•	1297401))	1297420	»	viii	
»	1196461	N	1196480	x	* T 1000	•	1298141))	1298160	»		1930
"	1196881 1197341))))	1196900 1197360	,	I 1930 IV 1930	»	1298441 1298461	33 33	1298460 1298480	»	XI	1934
))	1198421))	1198440	,)	X 1933	•	1299021	»	1299040	»	K	•
p	1198441))	1198460	n	***	n	1299661	1)	1299680	»	х	•
3)	1200581 1201401))	1200600 1201420	•	XI 1934 I 1930	» »	1299681 1301341))))	1299700 1301360	»	X	
n	1201401	'n	1201420	,)	"	1301341	" "	1301380	,	x	•
*	1203901	D	1203920	*	XI 1934	n	1301921))	1301940	*	VIII	1931
*	1203981	n	1204000	,	T 1020	*	1302701	»	1302720	*		1933
,	1204401 1204421))	$1204420 \\ 1204440$	1)	I 1930	n	1305301 1306921))))	1305320 1306940	79 XI	VIII	1931 1933
D	1206361	p	1206380	3-	VI 1930	D	1308821	»	1308840	 V	VIII	1931
*	1207761	70	1207780	•	XI 1934	n	1309321	»	1309340	x	XI	1934
))	1211741 1215701	2)	1211760 1215720)) 26	X 1933 VI 1930)) 19	1309341 1309361	» »	1309360 1309380	»)	*
,	1221941	*	1221960	n	X 1933	*	1309381	"	1309400	»	,	•
	1224061	n	1224080	n	IX 1932	*	1309401))	1309420	•	IV	1930
» »	1226701 1226721))))	1226720 1226740	n	XI 1934	» »	1309421 1310841	»	1309440	n	T 32	1000
,	1226741	,	1226760	,	»	» »	1311841	"	1310860 1311860	ນ ກ		1932 1930
»	1226761	*	1226780	*	3		1312121))	1312140	3		1934
*	1226781 1227 94 1	»	1226800))	¥ 1022	*	1312141	n	1312160))	,	•
"	1228421	*	1227960 1228440	*	X 1933 XI 1934	*	1314001 1314061)) ((1314020 1314080	•).)
	1228441	>	1228460	*	n		1314081))	1314100	»	, K	,
*	1228901	»	1228920	10	III 1930	D	1314141))	1314160	n		1930
,	1230341 1232621	» »	1230360 1232640	» »	VIII 1931 IX 1932	» D	1314521 1316281	10 13	1314540 1316300	*		1930 1934
n	12 34 701	"	1234720	»	3	*	1316401	»	1316420	n)		1933
n	1237041	*	1237060	n	XI 1934	*	1316421	n	1316440	ь	х)
*	1237901 1237921	» »	1237920 1237940	» »	») M))))	1316441 1316461	» n	1316460 1316480	*	х	•
»	1238001	»	1238020	70 70	IX 1932	»	1316481	"	1316500	»	x ((,
	1239681	*	1239700	1)	VI 1930	n	1316941	n	1316960	W	XI	1934
•	1243401 1244801	» »	1243420 1244820	»	X 1933	»	1316961 1318341))	1316980 13183 6 0	»	IX "	
	1244921	'n	1244940	»	» ·	»	1318561))))	1318580	» N	VIII	
*	1244941	*	1244960	n	a	*	1318581))	1318600		x	•
,	1244961 1246261	n n	1244980 1246280	»	VII 1930	n v	1320041 1320061))	1320060	*	XI	1934
»	1246281	"	1246300	» *	N 11 1890	»	1320061	n	1320080 1320100	n	x n	,
n	1246501	*	1246520		VI 19 30	7)	1327701))	1327720).)	" *)
» D	1246521 1254221	*	1246540	»	Y 1029	*	1327721	"	1327740	»	, ж)
))))	1254221 1254241	» »	125 424 0 125 426 0	a) D	IX 1932	3 3	1327741 1331841))	1327760 1331860	»	x) 1
*	1254301	>	1254320	n	I 1930	n	1331881	»	1331900	»	,	,
»	1259981		1260000	3.	y V 1022	3	1333061	»	1333080	19		1930
>	1260721 1261041)) 19	1260740 1261060		X 1933 XI 1934	,	1333321 1336021))))	1333340 1336040	»	XI »	1934
×	1261061	D C	1261080	×	> 441	•	1336521))	1336540	*	vii "	
,	1263801	n	1263820	*	VIII 1931	•	1336561	*	1336580	*	»	
,	1264801 1265641	39 33	1264820 1265660	» 10	X 1933 XI 1934	*	1339001 1339021	>	1339020 1339040	3	X	1933
	1266301	,, D	1266320	n	IV 1930	,	1339041	'n	1339060	»	, ,	
•	1267561	*	1267580	*	XI 1934	*	1339061	n	1339080	N C	×	
» »	1267581 1267601))))	1267600 1267620))	II 1930		1339081 1339801	D X	1339100 1339820	»	vi,	1934
	1267621	מ	1267640	n	»	,	1339821	»	1339840	» »	Al N	1994
	1267641	n	1267660	*	»	»	1339841	n	1339860	n	»	1
,	1267661 1267681)) 10	1267680 1267700	D -	,	»	1339861	3	1339880	n a	**	1000
	1273241))	12773260))	VI 1930	» »	1343401 1343421	3) 30	1343420 1343440	n B	11 .	1930
10	1274901	»	1274920	×	V 1930		1343641		1343660	n	IX	1932
	1277341	»	1277360	n	II 1930		1344001		1344020	_	VII :	

II SERIE

Nı	Numero dell'obbligazione		gazione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N	lumero dell'	obbli	gazione	Specie del titolo	Numero ed am di estrazione
	1348421	al	1348440	Ventuple	XI 1934 7	Dal	1433801		1433820	Ventuple	XI 198
	1348441))	1348460	э	•))	1434621	*	1434640	•)
»	1352761 1353381))))	1352780 1353400	*	X 1933 IX 1932))))	1434641 1434681	»	1434660 1434700	,	,
, >	1353881))))	1353900	" *	VI 1930	" »	1437701	'n	1437720	»	
»	1353961	1)	1353980	*	XI 1934	>	1448141	,	1448160	»	X 198
»	1354321	»	1354340	>	*	*	1448181))	1448200	*) VI 104
»	1356561 1357761))	1356580	»	VI 1930	»	1450301 1450321	»	1450320 1450340	*	XI 195
	1358241	» »	$\frac{1357780}{1358260}$	*	III 1930	» »	1450341	*	1450340		
	1358561	»	1358580	»	X 1933	w W	1450361	»	1450380	n	*
	1364901	>>	1364920	•	IV 1930	»	1450381	»	1450400	»	*
	1367821	**	1367840	×	VI 1930))	1450821	×	1450840)) -	,
	1369141 1370261))))	1369160 1370280	»	XI 1934 X 1933))))	1450841 1452161))))	1450860 1452180	*	V 198
	1370281	<i>)</i> /	1370200	, ,	X 1000	»	1453521	»	1452160	n	VI 193
,	1370741))	1370760	*	VI 1930	n	1464341	n	1464360	»	XI 193
	1370761	>>	1370780	»	»	2	1465481	*	1465500	*	,
	1379461))	1379480	»	VII 1930	n	1466901))	1466920		»
	1380101 1381041))))	1380120 1381060	» *	V 1930 IX 1932	»	1466921 1466941	» »	1466940 1466960	» »	»
	1381061))	1381080	») X 1832	» »	1467441))))	1467460	»	•
	1381081))	1381100	»	»	1)	1473261))	1473280	»	»
	1382421	»	1382440	»	XI 1934	»	1474361	n	1474380	*	» -
	1392261))	1392280))	IX 1932))	1474381	20	1474400))	IX 193
	1 39 2281 13 9 7701))))	$\frac{1392300}{1397720}$	"	XI 1934))))	1476001 1476021	» »	$\frac{1476020}{1476040}$, •	,
	1397741	»	1397760	»	*	D D	1476061	»	1476080	»	
	1401181))	1401200	•	I 1930	*	1482121	»	1482140	*	X 193
	1403741	»	1403760	»	XI 1934	n	1482401	p	1482420	n	XI 193
	1406041))	1406060))	X 1933	D	1482421	¥	1482440	»	7
	1406061 1406 081))))	1406080 1406100	»	»	n n	1483521 1483541	» »	1483540 1483560	,	»
	1406401	»	1406420	" »	XI 1934	»	1484121	»	1484140	»	*
	1406421))	1406440	, »	»		1484941	n	1484960	*	IX 193
	1406441))	1406460	»	»	»	1486721	"	1486740)	XI 193 X 193
	1 4 06461 1 4 06481	"	1406480	*	*	D	1487061	*	1487080	» -	XI 193
	1407621))	1406500 1407640	» . »	X 1933))))	1488941 1493201	1) U	$\frac{1488960}{1493220}$	Š	,
	1407661))	1407680	" »	»	n	1493221	n	1493240)	>
	1407681	11	1407700	»	»	*	1493241	»	1493260	»	*
	1408461	»	1408480	*	IV 1930	»	1493261	»	1493280	*	,
	1408941 1408961	n n	1408960 1408980	*	IX 1932))))	1493281 1502601	,	1493300 1502620)) D	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	1408981	<i>n</i> 39	1409000	*	*	<i>"</i>	1502001	W u	1502020	, ,	3
	1409121	»	1409140	»	*	'n	1504021	,	1504040	»	I 193
	1409181	»	1409200	»	D	*	1504141	α	1504160	*	IX 193 X 193
	1416121 1416141	**	1416140	» ·	XI 1934	»	1506101	n	1506120	»	A 193
	1416421	» »	1416160 1416440	»		n n	1506121 1518821	n	1506140 1518840	,	»
	1416441	»	1416460	»	N	»	1520061	»	1520080	" »	
	1416461	n	1416480	•	w	1	1520081	»	1520100	») TTTT 100
	1416481))	1416500	»	Y 1022	» 	1527221	»	1527240)	VIII 193 X 193
	1419161 1419181)) D	1419180 1419200	» •	X 1933	» »	1543881 1835951)) ()	1 54390 0 18 36 000	Cinquantuple	IX 193
	1422241	"	1422260	»	II 1930	»	1852101	N N	1852150)	. VI 193
	1423621	»	1423640	¥	X 1933	»	1855351	»	1855400	¥	XI 193
	1423641))	1423660	» .	*	*	1866201	»	1866250	u	» •
	1 4237 81 1 4239 01	#)))	1423800 1423920	»	XI 1934	»	1866251 1866451	» 	1866300	*	X 193
	1423921))))	1423940	.))	XI 1004	,	1869001))))	1866500 1869050	3	IX 193
:	1 424 101	»	1424120	n	VIII 1931	»	1869051	»	1869100	*) WT 100
	1424121	w	1424140	»	,		1871401	•	1871450	•	XI 193
	1424141 1424161))))	1424160 1424180	» 	•	π	1872551		1872600)	7 2
	1424161 1424181	» »	1424180	» »		,	1876501 1882001	»	1876550 1882050	e Vi	3
	1424741	n	1424760	*	III 1930	,	1887901	2	1887950	•	X 193
	1424761	»	1424780	n	,	>	1890951	>	1891000	3	II 193
	1424781	»	1424800	*	777 1004		1892301	2	1892350	*	XI 193 VIII 193
	1424841 1424981)) 19	1424860 1425000		XI 1934		1892751	»	1892800	* *	XI 193
	1424981 1425381	n	1425400	<i>n</i>	III 1930 II 1930	»	1895401 1910401	» »	1895450 1910450	и У	V 193
	1428241	»	1428260		XI 1934	, ·	1911451	,	1911500	• •	XI 193
	1428261	»	1428280	»	,	>	1912001	>	1912050	•	3
	1428281		1428300				1918451		1918500		

N	Numero dell'obbligazione			Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione	N .	umero dell'o	ррп	razione	Specie del titolo	Numero ed anno di estrazione
Dal	1919401	a.l	1919450	Cinquantuple	XI 1934	Dal	1936101	al	1936150	Cinquantuple	XI 1934
3	1920301	n	1920350	-n -	>	*	1936151)	1936200))
n	1920351		1920400	n	»	»	1938401		1938450	n	IX 1932
35	1924201	*	1924250	»	VII 1930	,	1938451	3 0	1938500	,	p
æ	1924251	70	1924300	»	3	D	1952401		1952450	>	×
70	1925801		1925850	*	V 1930	n	1952451	,	1952500	D .	y
25	1925851		1925900	n	x	,	1958701	>	1958750	3	•
1)	1926001		1926050	>	VI 1930	,	1981201	3	1981300	Centuple	X 193
3	1926051	30	1926100	>	D	»	1984601	>	1984700)	×
¥	1932201	D	1932250	D	»	,	1984801	3	1984900	D	III 193

Distinta delle cedole non più pagabili in conto interessi che debbono stare unite alle Obbligazioni delle Venezie di 1º e 2º serie delle estrazioni anteriori alla 12º (maggio 1935).

	Numero e scade	Numero e scadenza delle cedole			
Numero e data dell'estrazione	dal	al			
	la SERIE				
1a — 19 agesto 1925	6 — 1 luglio 1926	50 — 1 luglio 1948			
2ª — 19 id. 1925	6 — 1 id. 1926	id.			
3ª — 22 maggio 1926	7 — 1 gennaio 1927	id.			
4ª — 16 id. 1927	9 — id. 1928	id.			
5 ² — 15 id. 1928	11 - 1 id. 1929	i d.			
6a — 14 id. 1929	13 — 1 id. 1930	id.			
7a — 14 id. 1930	15 — 1 id. 1931	id.			
8a — 7 id. 1931	17 — 1 id. 1932	id.			
9a — 10 id. 1932	19 — 1 id. 1933	id.			
10a — 15 id. 1933	21 — 1 id. 1934	id.			
11ª — 14 id. 1934	23 — 1 id. 1935	id.			
	2ª SERIE				
1* — 1 maggio 1930	,				
2° — 3 id. id.					
38 — 6 id. id.					
48 — 7 id, id.	15 — 1 gennaio 1931	50 — 1 luglio 1948			
5s — 9 id, id.					
6° — 12 id. id.		·			
7a — 15 id. id.		<u> </u> -			
8* — 9 id. 1931	17 - 1 id. 1932	id.			
9a — 12 id. 1932	19 — 1 id. 1933	id.			
10s — 18 id. 1933	21 — 1 id. 1934	id.			
. 11a — 17 id. 1934	23 — 1 id. 1935	id.			

MUGNOZZA GIUSEPPE, direttore.

SANTI RAFFARLE, gerente.

PREZZO L. 8.00